

GL02978-17

Ch007 0244.1 MV
Ch005 -0631.3 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 20 00:20:00 HR

Ch007 0247.9 MV
Ch005 -0632.4 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0108.4 MV
0000 19 23:10:00 HR

Ch007 0244.8 MV
Ch005 -0631.1 MV
Ch003 0295.0 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 20 00:10:00 HR

22:47
TEST 201
COMPLETED
JK

Ch007 0245.1 MV
Ch005 -0630.6 MV
Ch003 0295.6 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 20 00:20:00 HR

Ch007 0249.1 MV
Ch005 -0631.6 MV
Ch003 0295.6 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 19 23:00:00 HR

Ch007 0245.6 MV
Ch005 -0631.3 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 19 23:00:00 HR

Ch007 0252.8 MV
Ch005 -0632.6 MV
Ch003 0294.4 MV
Ch001 0108.7 MV
0000 19 22:00:00 HR

Ch007 0246.2 MV
Ch005 -0630.5 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 19 23:40:00 HR

Ch007 0253.4 MV
Ch005 -0631.5 MV
Ch003 0297.5 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 22:40:00 HR

Ch007 0249.1 MV
Ch005 -0631.1 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 23:30:00 HR

Ch007 0253.2 MV
Ch005 -0632.4 MV
Ch003 0297.5 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 22:30:00 HR

Ch007 0246.3 MV
Ch005 -0631.5 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 23:20:00 HR

Ch007 0253.4 MV
Ch005 -0633.5 MV
Ch003 0297.5 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 22:20:00 HR

①

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.5 MV
Ch003 0295.0 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 19 22:10:00 HR

Ch007 0255.7 MV
Ch005 -0636.9 MV
Ch003 0297.5 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 19 22:00:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0635.6 MV
Ch003 0295.0 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 21:50:00 HR

Ch007 0255.4 MV
Ch005 -0637.6 MV
Ch003 0295.6 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 21:40:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0637.4 MV
Ch003 0296.9 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 21:30:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0636.5 MV
Ch003 0296.9 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 19 21:20:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0636.8 MV
Ch003 0300.0 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 21:10:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0636.4 MV
Ch003 0300.0 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 21:00:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0632.5 MV
Ch003 0294.4 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 19 20:50:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0630.8 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 19 20:40:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0628.9 MV
Ch003 0293.1 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 19 20:30:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0628.4 MV
Ch003 0296.9 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 19 20:20:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0628.0 MV
Ch003 0297.5 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 20:10:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0628.1 MV
Ch003 0299.4 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 20:00:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0627.8 MV
Ch003 0300.6 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 19:50:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0626.9 MV
Ch003 0295.6 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 19:40:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0626.9 MV
Ch003 0298.1 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 19:30:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0629.3 MV
Ch003 0299.4 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 19:20:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0629.8 MV
Ch003 0300.0 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 19:10:00 HR

Ch007 0255.6 MV
Ch005 -0629.5 MV
Ch003 0296.3 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 19:00:00 HR

Ch007 0255.6 MV
Ch005 -0629.4 MV
Ch003 0298.1 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 18:50:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0629.8 MV
Ch003 0301.9 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 18:40:00 HR

Ch007 0255.6 MV
Ch005 -0623.4 MV
Ch003 0297.5 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 18:30:00 HR

Ch007 0255.6 MV
Ch005 -0629.5 MV
Ch003 0298.8 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 18:20:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0628.4 MV
Ch003 0299.4 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 18:10:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0629.0 MV
Ch003 0300.0 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 18:00:00 HR

Ch007 0255.4 MV
Ch005 -0629.8 MV
Ch003 0300.6 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 17:50:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0629.5 MV
Ch003 0298.1 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 17:40:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0630.1 MV
Ch003 0299.4 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 17:30:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0630.1 MV
Ch003 0300.0 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 17:20:00 HR


Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0631.1 MV
Ch003 0301.9 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 17:10:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0632.4 MV
Ch003 0300.0 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 17:00:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.6 MV
Ch003 0301.9 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 19 16:50:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0631.1 MV
Ch003 0301.3 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 19 16:40:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0630.4 MV
Ch003 0301.3 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 19 16:30:00 HR


Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0630.3 MV
Ch003 0301.9 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 19 16:20:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0630.4 MV
Ch003 0302.5 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 19 16:10:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0628.9 MV
Ch003 0301.3 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 19 16:00:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0628.3 MV
Ch003 0300.6 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 19 15:50:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0628.9 MV
Ch003 0303.1 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 15:40:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0628.9 MV
Ch003 0303.1 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 15:30:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0629.1 MV
Ch003 0304.4 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 15:20:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0639.9 MV
Ch003 0303.8 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 14:10:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0629.5 MV
Ch003 0303.1 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 15:10:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0637.9 MV
Ch003 0305.0 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 14:00:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0632.3 MV
Ch003 0304.4 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 15:00:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0634.9 MV
Ch003 0305.6 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 13:50:00 HR

Ch007 0254.8 MV
Ch005 -0634.5 MV
Ch003 0302.5 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 14:50:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.4 MV
Ch003 0303.1 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 13:40:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0636.4 MV
Ch003 0300.6 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 14:40:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.8 MV
Ch003 0304.4 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 13:30:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0639.5 MV
Ch003 0303.1 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 14:30:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0635.0 MV
Ch003 0304.4 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 13:20:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0640.1 MV
Ch003 0303.8 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 14:20:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0636.0 MV
Ch003 0306.3 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 13:10:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0634.8 MV
Ch003 0304.4 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 13:00:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0634.4 MV
Ch003 0306.9 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 11:50:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0634.9 MV
Ch003 0303.1 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 12:50:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.3 MV
Ch003 0305.6 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 11:40:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0635.1 MV
Ch003 0303.8 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 12:40:00 HR

Ch007 0255.4 MV
Ch005 -0633.8 MV
Ch003 0304.4 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 11:30:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0634.5 MV
Ch003 0306.9 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 12:30:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0634.3 MV
Ch003 0305.6 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 19 11:20:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0634.0 MV
Ch003 0305.6 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 12:20:00 HR

Ch007 0255.6 MV
Ch005 -0634.4 MV
Ch003 0306.9 MV
Ch001 0108.4 MV
0000 19 11:10:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0634.1 MV
Ch003 0306.3 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 12:10:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0633.9 MV
Ch003 0306.9 MV
Ch001 0108.3 MV
0000 19 11:00:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0634.0 MV
Ch003 0305.0 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 12:00:00 HR

Ch007 0255.4 MV
Ch005 -0634.3 MV
Ch003 0308.1 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 10:50:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0633.9 MV
Ch003 0305.6 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 10:40:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0634.6 MV
Ch003 0307.5 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 09:30:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0633.9 MV
Ch003 0306.9 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 10:30:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0634.0 MV
Ch003 0307.5 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 09:20:00 HR

Ch007 0255.5 MV
Ch005 -0633.9 MV
Ch003 0306.3 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 10:20:00 HR

Ch007 0255.4 MV
Ch005 -0635.0 MV
Ch003 0308.8 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 09:10:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.4 MV
Ch003 0306.9 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 10:10:00 HR

Ch007 0255.4 MV
Ch005 -0635.3 MV
Ch003 0308.8 MV
Ch001 0108.2 MV
0000 19 09:00:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.9 MV
Ch003 0308.8 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 10:00:00 HR

Ch007 0255.4 MV
Ch005 -0634.3 MV
Ch003 0306.9 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 08:50:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0635.0 MV
Ch003 0308.1 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 09:50:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0634.5 MV
Ch003 0308.8 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 08:40:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0633.8 MV
Ch003 0307.5 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 09:40:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0634.8 MV
Ch003 0309.4 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 08:30:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0634.6 MV
Ch003 0309.4 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 08:20:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0634.5 MV
Ch003 0308.8 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 08:10:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0634.5 MV
Ch003 0308.8 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 08:00:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0634.0 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 07:50:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0634.8 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 07:40:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.9 MV
Ch003 0309.4 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 07:30:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0634.1 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0108.1 MV
0000 19 07:20:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0633.8 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 07:10:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.1 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 07:00:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.8 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 06:50:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.8 MV
Ch003 0311.3 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 06:40:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.4 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 06:30:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.8 MV
Ch003 0310.0 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 06:20:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.3 MV
Ch003 0311.3 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 06:10:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.1 MV
Ch003 0311.9 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 06:00:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0633.1 MV
Ch003 0313.1 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 04:50:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0633.5 MV
Ch003 0311.3 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 05:50:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0632.6 MV
Ch003 0313.8 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 04:40:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0632.8 MV
Ch003 0311.9 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 05:40:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0632.1 MV
Ch003 0313.1 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 04:30:00 HR

Ch007 0255.3 MV
Ch005 -0633.3 MV
Ch003 0312.5 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 05:30:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0632.8 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 04:20:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0633.6 MV
Ch003 0312.5 MV
Ch001 0108.0 MV
0000 19 05:20:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0632.6 MV
Ch003 0313.8 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 04:10:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0633.4 MV
Ch003 0313.1 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 05:10:00 HR

Ch007 0254.8 MV
Ch005 -0632.5 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 04:00:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0632.9 MV
Ch003 0313.8 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 05:00:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0633.1 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 03:50:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0633.4 MV
Ch003 0313.8 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 19 03:40:00 HR

Ch007 0255.2 MV
Ch005 -0631.6 MV
Ch003 0315.6 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 02:30:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0632.9 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 03:30:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0631.6 MV
Ch003 0315.0 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 02:20:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0632.1 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 03:20:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0632.5 MV
Ch003 0316.3 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 02:10:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0631.9 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 03:10:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0632.6 MV
Ch003 0317.5 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 02:00:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0631.6 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 03:00:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0631.9 MV
Ch003 0315.6 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 01:50:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0632.1 MV
Ch003 0314.4 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 02:50:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0631.8 MV
Ch003 0316.3 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 01:40:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0632.3 MV
Ch003 0315.6 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 02:40:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.9 MV
Ch003 0316.9 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 01:30:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0631.6 MV
Ch003 0317.5 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 01:20:00 HR

Ch007 0254.8 MV
Ch005 -0631.6 MV
Ch003 0318.1 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 01:10:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0630.9 MV
Ch003 0318.1 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 01:00:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.5 MV
Ch003 0318.1 MV
Ch001 0107.7 MV
0000 19 00:50:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0630.4 MV
Ch003 0317.5 MV
Ch001 0107.8 MV
0000 19 00:40:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0629.8 MV
Ch003 0319.4 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 00:30:00 HR

BBP#3
9-27-82
00:21
Test 2 C
Back Flow
LL

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.0 MV
Ch003 0318.8 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 00:20:00 HR

Ch007 0254.8 MV
Ch005 -0630.1 MV
Ch003 0318.1 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 19 00:10:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.6 MV
Ch003 0318.8 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 19 00:00:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0630.6 MV
Ch003 0319.4 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 18 23:50:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.9 MV
Ch003 0319.4 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 18 23:40:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0631.3 MV
Ch003 0320.6 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 23:30:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0631.1 MV
Ch003 0321.9 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 22:20:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0631.3 MV
Ch003 0320.6 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 23:20:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0630.4 MV
Ch003 0321.3 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 22:10:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.8 MV
Ch003 0320.6 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 23:10:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0631.3 MV
Ch003 0321.9 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 22:00:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0631.8 MV
Ch003 0320.6 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 18 23:00:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0630.5 MV
Ch003 0321.9 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 21:50:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0631.3 MV
Ch003 0320.6 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 18 22:50:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0630.3 MV
Ch003 0322.5 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 21:40:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0630.6 MV
Ch003 0321.3 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 18 22:40:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0631.4 MV
Ch003 0322.5 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 21:30:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0630.3 MV
Ch003 0321.3 MV
Ch001 0107.6 MV
0000 18 22:30:00 HR

Ch007 0255.1 MV
Ch005 -0631.4 MV
Ch003 0322.5 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 21:20:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0630.5 MV
Ch003 0323.1 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 21:10:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0629.8 MV
Ch003 0324.4 MV
Ch001 0107.2 MV
0000 18 20:00:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.6 MV
Ch003 0323.8 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 18 21:00:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0629.0 MV
Ch003 0325.6 MV
Ch001 0107.2 MV
0000 18 19:50:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0630.8 MV
Ch003 0323.8 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 18 20:50:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0628.8 MV
Ch003 0326.3 MV
Ch001 0107.2 MV
0000 18 19:40:00 HR

Ch007 0255.0 MV
Ch005 -0630.6 MV
Ch003 0324.4 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 18 20:40:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0628.9 MV
Ch003 0326.3 MV
Ch001 0107.1 MV
0000 18 19:30:00 HR

Ch007 0254.9 MV
Ch005 -0629.9 MV
Ch003 0323.8 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 18 20:30:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0628.9 MV
Ch003 0326.9 MV
Ch001 0107.1 MV
0000 18 19:20:00 HR

Ch007 0254.8 MV
Ch005 -0629.9 MV
Ch003 0324.4 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 18 20:20:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0628.5 MV
Ch003 0326.3 MV
Ch001 0107.2 MV
0000 18 19:10:00 HR

Ch007 0254.7 MV
Ch005 -0629.1 MV
Ch003 0324.4 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 18 20:10:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0627.6 MV
Ch003 0326.3 MV
Ch001 0107.1 MV
0000 18 19:00:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0628.6 MV
Ch003 0326.9 MV
Ch001 0107.1 MV
0000 18 18:50:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0627.4 MV
Ch003 0328.8 MV
Ch001 0106.8 MV
0000 18 17:40:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0627.8 MV
Ch003 0328.1 MV
Ch001 0107.1 MV
0000 18 18:40:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0627.6 MV
Ch003 0329.4 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 17:30:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0628.1 MV
Ch003 0328.1 MV
Ch001 0107.0 MV
0000 18 18:30:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0627.3 MV
Ch003 0330.6 MV
Ch001 0106.8 MV
0000 18 17:20:00 HR

Ch007 0254.6 MV
Ch005 -0627.9 MV
Ch003 0328.1 MV
Ch001 0107.0 MV
0000 18 18:20:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0626.6 MV
Ch003 0329.4 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 17:10:00 HR

Ch007 0254.5 MV
Ch005 -0628.3 MV
Ch003 0328.1 MV
Ch001 0107.0 MV
0000 18 18:10:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0625.4 MV
Ch003 0330.0 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 17:00:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0627.1 MV
Ch003 0328.8 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 18:00:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0627.0 MV
Ch003 0331.3 MV
Ch001 0106.8 MV
0000 18 16:50:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0628.0 MV
Ch003 0328.8 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 17:50:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0626.4 MV
Ch003 0331.3 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 16:40:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0625.8 MV
Ch003 0330.0 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 16:30:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0626.8 MV
Ch003 0331.3 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 18 16:20:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0626.1 MV
Ch003 0330.6 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 18 16:10:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0626.3 MV
Ch003 0331.3 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 18 16:00:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0625.8 MV
Ch003 0332.5 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 18 15:50:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0626.5 MV
Ch003 0333.1 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 15:40:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0625.9 MV
Ch003 0332.5 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 15:30:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0625.8 MV
Ch003 0331.9 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 15:20:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0625.6 MV
Ch003 0333.8 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 15:10:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0624.3 MV
Ch003 0333.8 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 15:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0625.5 MV
Ch003 0334.4 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 14:50:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0625.8 MV
Ch003 0334.4 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 14:40:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0626.3 MV
Ch003 0333.8 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 14:30:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0625.0 MV
Ch003 0334.4 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 14:20:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0625.0 MV
Ch003 0336.3 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 14:10:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0624.3 MV
Ch003 0338.8 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 13:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0623.9 MV
Ch003 0335.6 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 14:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0624.3 MV
Ch003 0336.9 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 12:50:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0623.9 MV
Ch003 0337.5 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 13:50:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0624.9 MV
Ch003 0338.1 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 18 12:40:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch005 -0624.9 MV
Ch003 0336.9 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 13:40:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0623.6 MV
Ch003 0338.8 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 18 12:30:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch005 -0624.3 MV
Ch003 0338.1 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 13:30:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0623.8 MV
Ch003 0338.1 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 18 12:20:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0625.5 MV
Ch003 0338.8 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 13:20:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0622.9 MV
Ch003 0339.4 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 18 12:10:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0624.3 MV
Ch003 0336.9 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 13:10:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0622.9 MV
Ch003 0341.3 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 12:00:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0623.5 MV
Ch003 0340.6 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 11:50:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0623.1 MV
Ch003 0340.6 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 10:40:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0623.8 MV
Ch003 0341.3 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 11:40:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0622.1 MV
Ch003 0343.8 MV
Ch001 0106.2 MV
0000 18 10:30:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0623.3 MV
Ch003 0339.4 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 11:30:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0622.6 MV
Ch003 0342.5 MV
Ch001 0106.2 MV
0000 18 10:20:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0622.4 MV
Ch003 0341.3 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 11:20:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0623.6 MV
Ch003 0343.8 MV
Ch001 0106.2 MV
0000 18 10:10:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch005 -0622.0 MV
Ch003 0344.4 MV
Ch001 0106.1 MV
0000 18 11:10:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0623.6 MV
Ch003 0341.3 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 10:00:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch005 -0622.8 MV
Ch003 0345.0 MV
Ch001 0106.0 MV
0000 18 11:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0624.6 MV
Ch003 0343.8 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 09:50:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch005 -0621.8 MV
Ch003 0341.3 MV
Ch001 0106.1 MV
0000 18 10:50:00 HR

Ch007 0254.4 MV
Ch005 -0625.0 MV
Ch003 0343.8 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 09:40:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0624.5 MV
Ch003 0343.8 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 09:30:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0624.0 MV
Ch003 0346.3 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 18 08:20:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0624.0 MV
Ch003 0344.4 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 09:20:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0624.1 MV
Ch003 0347.5 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 08:10:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0625.3 MV
Ch003 0345.0 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 09:10:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0623.5 MV
Ch003 0347.5 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 08:00:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0624.3 MV
Ch003 0345.6 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 09:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0622.4 MV
Ch003 0348.1 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 07:50:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0624.0 MV
Ch003 0345.6 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 08:50:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0623.3 MV
Ch003 0347.5 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 07:40:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0624.3 MV
Ch003 0345.6 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 08:40:00 HR

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0623.1 MV
Ch003 0348.1 MV
Ch001 0106.4 MV
0000 18 07:30:00 HR

Ch007 0254.3 MV
Ch005 -0624.6 MV
Ch003 0346.9 MV
Ch001 0106.6 MV
0000 18 08:30:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0623.1 MV
Ch003 0349.4 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 07:20:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0622.4 MV
Ch003 0349.4 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 07:10:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0623.1 MV
Ch003 0350.0 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 07:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0623.6 MV
Ch003 0349.4 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 06:50:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0622.3 MV
Ch003 0350.0 MV
Ch001 0106.2 MV
0000 18 06:40:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0622.0 MV
Ch003 0350.6 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 06:30:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0623.0 MV
Ch003 0351.9 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 06:20:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0622.3 MV
Ch003 0351.9 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 06:10:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0621.8 MV
Ch003 0353.1 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 18 06:00:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch005 -0621.0 MV
Ch003 0353.1 MV
Ch001 0106.1 MV
0000 18 05:50:00 HR

Ch007 0253.7 MV
Ch005 -0621.1 MV
Ch003 0353.1 MV
Ch001 0106.1 MV
0000 18 05:40:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0621.5 MV
Ch003 0353.8 MV
Ch001 0106.2 MV
0000 18 05:30:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0621.6 MV
Ch003 0353.1 MV
Ch001 0106.2 MV
0000 18 05:20:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0621.5 MV
Ch003 0354.4 MV
Ch001 0106.2 MV
0000 18 05:10:00 HR

Ch007 0253.9 MV
Ch005 -0620.8 MV
Ch003 0353.8 MV
Ch001 0106.1 MV
0000 18 05:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV
 Ch005 -0621.1 MV
 Ch003 0355.0 MV
 Ch001 0106.1 MV
 0000 18 04:52:31 HR

Ch003 0355.0 MV
 Ch001 0106.2 MV
 0000 18 04:41:20 HR

Ch003 0355.0 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:40:53 HR

Ch003 0355.6 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:40:00 HR

Ch003 0355.6 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:39:06 HR

Ch007 0254.0 MV
 Ch005 -0621.0 MV
 Ch003 0354.4 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:44:49 HR

Ch003 0355.0 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:37:58 HR

Ch005 -0621.6 MV
 Ch003 0355.6 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:42:36 HR

Ch003 0355.0 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:37:31 HR

Ch001 0106.2 MV
 0000 18 04:34:18 HR

Ch005 -0621.6 MV
 Ch003 0355.6 MV
 Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:42:36 HR

Ch001 0106.3 MV
 0000 18 04:33:59 HR

*Reprogrammed
 for Channel Selection
 04/50 Job
 Completed*

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:32:16 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:30:20 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:30:00 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:29:06 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:28:27 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:26:18 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:24:16 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:23:56 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:22:33 HR

Ch001 0106.2 MV
0000 18 04:20:00 HR

Ch001 0106.1 MV
0000 18 04:19:46 HR

0000 18 04:17:05 HR

0000 18 04:15:57 HR

0000 18 04:14:50 HR

0000 18 04:12:49 HR

0000 18 04:12:44 HR

0000 18 04:10:00 HR

Ch007 0253.7 MV
Ch006 * 5094.4 MV
Ch005 -0621.3 MV
Ch004 * 5094.5 MV
Ch003 0356.3 MV
Ch002 * 5094.6 MV
Ch001 0106.0 MV
Ch000 0082.6 MV
0000 18 04:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV
Ch006 * 5094.5 MV
Ch005 -0621.4 MV
Ch004 * 5094.6 MV
Ch003 0358.1 MV
Ch002 * 5094.6 MV
Ch001 0106.0 MV
Ch000 0082.5 MV
0000 18 03:50:00 HR

Ch007 0253.6 MV
Ch006 * 5094.4 MV
Ch005 -0620.1 MV
Ch004 * 5094.4 MV
Ch003 0359.4 MV
Ch002 * 5094.4 MV
Ch001 0105.9 MV
Ch000 0082.4 MV
0000 18 03:40:00 HR

Ch007 0253.5 MV
Ch006 * 5094.2 MV
Ch005 -0620.0 MV
Ch004 * 5094.3 MV
Ch003 0358.8 MV
Ch002 * 5094.4 MV
Ch001 0105.7 MV
Ch000 0082.4 MV
0000 18 03:30:00 HR

Ch007 0253.7 MV
Ch006 * 5094.4 MV
Ch005 -0620.5 MV
Ch004 * 5094.4 MV
Ch003 0358.8 MV
Ch002 * 5094.4 MV
Ch001 0105.8 MV
Ch000 0082.6 MV
0000 18 03:20:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch006 * 5094.5 MV
Ch005 -0620.3 MV
Ch004 * 5094.6 MV
Ch003 0358.1 MV
Ch002 * 5094.6 MV
Ch001 0106.0 MV
Ch000 0082.6 MV
0000 18 03:10:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch006 * 5094.6 MV
Ch005 -0620.3 MV
Ch004 * 5094.7 MV
Ch003 0361.3 MV
Ch002 * 5094.7 MV
Ch001 0105.9 MV
Ch000 0082.7 MV
0000 18 03:00:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch006 * 5094.8 MV
Ch005 -0619.9 MV
Ch004 * 5094.9 MV
Ch003 0359.4 MV
Ch002 * 5095.0 MV
Ch001 0106.0 MV
Ch000 0082.6 MV
0000 18 02:50:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch006 * 5095.1 MV
Ch005 -0619.4 MV
Ch004 * 5095.1 MV
Ch003 0359.4 MV
Ch002 * 5095.2 MV
Ch001 0106.0 MV
Ch000 0082.5 MV
0000 18 02:40:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch006 * 5095.3 MV
Ch005 -0620.1 MV
Ch004 * 5095.3 MV
Ch003 0361.3 MV
Ch002 * 5095.4 MV
Ch001 0105.9 MV
Ch000 0082.4 MV
0000 18 02:30:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch006 * 5095.5 MV
Ch005 -0620.5 MV
Ch004 * 5095.5 MV
Ch003 0360.6 MV
Ch002 * 5095.6 MV
Ch001 0105.8 MV
Ch000 0082.3 MV
0000 18 02:20:00 HR

Ch007 0253.7 MV
Ch006 * 5095.6 MV
Ch005 -0619.5 MV
Ch004 * 5095.6 MV
Ch003 0363.1 MV
Ch002 * 5095.7 MV
Ch001 0105.7 MV
Ch000 0082.4 MV
0000 18 01:40:00 HR

Ch007 0253.8 MV
Ch006 * 5095.4 MV
Ch005 -0620.3 MV
Ch004 * 5095.4 MV
Ch003 0361.9 MV
Ch002 * 5095.5 MV
Ch001 0105.7 MV
Ch000 0082.0 MV
0000 18 02:10:00 HR

Ch007 0253.7 MV
Ch006 * 5095.8 MV
Ch005 -0619.5 MV
Ch004 * 5095.9 MV
Ch003 0363.1 MV
Ch002 * 5096.0 MV
Ch001 0105.7 MV
Ch000 0082.3 MV
0000 18 01:30:00 HR

Ch007 0253.7 MV
Ch006 * 5095.3 MV
Ch005 -0619.9 MV
Ch004 * 5095.4 MV
Ch003 0362.5 MV
Ch002 * 5095.4 MV
Ch001 0105.9 MV
Ch000 0082.5 MV
0000 18 02:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV
Ch006 * 5096.0 MV
Ch005 -0618.8 MV
Ch004 * 5096.1 MV
Ch003 0364.4 MV
Ch002 * 5096.2 MV
Ch001 0105.7 MV
Ch000 0082.1 MV
0000 18 01:20:00 HR

Ch007 0253.7 MV
Ch006 * 5095.4 MV
Ch005 -0618.9 MV
Ch004 * 5095.5 MV
Ch003 0361.9 MV
Ch002 * 5095.6 MV
Ch001 0105.8 MV
Ch000 0082.5 MV
0000 18 01:50:00 HR

Ch007 0253.6 MV
Ch006 * 5096.2 MV
Ch005 -0620.0 MV
Ch004 * 5096.3 MV
Ch003 0367.5 MV
Ch002 * 5096.4 MV
Ch001 0105.5 MV
Ch000 0082.0 MV
0000 18 01:10:00 HR

Ch007 0253.5 MV
 Ch006 * 5096.4 MV
 Ch005 -0618.4 MV
 Ch004 * 5096.4 MV
 Ch003 0361.3 MV
 Ch002 * 5096.5 MV
 Ch001 0105.6 MV
 Ch000 0081.8 MV
 0000 18 01:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV
 Ch006 * 5096.6 MV
 Ch005 -0617.6 MV
 Ch004 * 5096.6 MV
 Ch003 0365.6 MV
 Ch002 * 5096.7 MV
 Ch001 0105.7 MV
 Ch000 0081.7 MV
 0000 18 00:50:00 HR

Ch007 0253.6 MV
 Ch006 * 5096.7 MV
 Ch005 -0618.3 MV
 Ch004 * 5096.7 MV
 Ch003 0366.3 MV
 Ch002 * 5096.8 MV
 Ch001 0105.6 MV
 Ch000 0081.5 MV
 0000 18 00:40:00 HR

Ch007 0253.5 MV
 Ch006 * 5096.4 MV
 Ch005 -0617.3 MV
 Ch004 * 5096.5 MV
 Ch003 0366.9 MV
 Ch002 * 5096.6 MV
 Ch001 0105.6 MV
 Ch000 0081.2 MV
 0000 18 00:30:00 HR

Ch007 0253.5 MV
 Ch006 * 5095.4 MV
 Ch005 -0617.5 MV
 Ch004 * 5095.5 MV
 Ch003 0367.5 MV
 Ch002 * 5095.5 MV
 Ch001 0105.3 MV
 Ch000 0080.5 MV
 0000 18 00:20:00 HR

PROPHS
 9-26-82
 12:15
 TEST 20 Backflow
 J J

9-26-82

~~1216~~

RRG pH's

Test 2C Backflow

Channels: 1 - PH 0.14 - 0.14
3 - Conductivity 0 - 20000
5 - ORP - 500 - 500
7 Temp of 200 - 300°F

Ch007	0253.5	MV
Ch006	* 5094.6	MV
Ch005	-0617.8	MV
Ch004	* 5094.6	MV
Ch003	0370.0	MV
Ch002	* 5094.7	MV
Ch001	0104.9	MV
Ch000	0082.7	MV
0000	18 00:10:00	HR

Ch007	0252.7	MV
Ch006	* 5094.8	MV
Ch005	-0615.0	MV
Ch004	* 5094.9	MV
Ch003	0370.6	MV
Ch002	* 5095.0	MV
Ch001	0104.2	MV
Ch000	0082.6	MV
0000	18 00:00:00	HR

Ch007	0253.2	MV
Ch006	* 5095.1	MV
Ch005	-0615.6	MV
Ch004	* 5095.2	MV
Ch003	0370.6	MV
Ch002	* 5095.2	MV
Ch001	0104.2	MV
Ch000	0082.4	MV
0000	17 23:50:00	HR

Ch007	0252.8	MV
Ch006	* 5095.4	MV
Ch005	-0615.3	MV

Ch004	* 5095.4	MV
Ch003	0371.3	MV
Ch002	* 5095.5	MV
Ch001	0103.8	MV
Ch000	0082.3	MV
0000	17 23:40:00	HR

Ch007	0252.4	MV
Ch006	* 5095.6	MV
Ch005	-0614.5	MV
Ch004	* 5095.6	MV
Ch003	0380.0	MV
Ch002	* 5095.7	MV
Ch001	0103.1	MV
Ch000	0082.3	MV
0000	17 23:30:00	HR

Ch007	0252.4	MV
Ch006	* 5095.7	MV
Ch005	-0614.0	MV
Ch004	* 5095.7	MV
Ch003	0369.4	MV
Ch002	* 5095.8	MV
Ch001	0103.9	MV
Ch000	0082.1	MV
0000	17 23:20:00	HR

Ch007	0252.6	MV
Ch006	* 5095.6	MV
Ch005	-0615.4	MV
Ch004	* 5095.7	MV
Ch003	0375.0	MV
Ch002	* 5095.7	MV
Ch001	0104.0	MV
Ch000	0081.8	MV
0000	17 23:10:00	HR

Ch007	0252.8	MV
Ch006	* 5095.6	MV
Ch005	-0616.4	MV
Ch004	* 5095.6	MV
Ch003	0375.0	MV
Ch002	* 5095.7	MV

Ch001	0104.4	MV
Ch000	0082.2	MV
0000	17 23:00:00	HR
Ch007	0253.2	MV
Ch006	* 5095.7	MV
Ch005	-0617.1	MV
Ch004	* 5095.7	MV
Ch003	0371.9	MV
Ch002	* 5095.8	MV
Ch001	0105.3	MV
Ch000	0081.9	MV
0000	17 22:50:00	HR

Ch007	0252.9	MV
Ch006	* 5095.6	MV
Ch005	-0615.3	MV
Ch004	* 5095.6	MV
Ch003	0374.4	MV
Ch002	* 5095.7	MV
Ch001	0104.5	MV
Ch000	0081.7	MV
0000	17 22:40:00	HR

Ch007	0253.1	MV
Ch006	* 5095.6	MV
Ch005	-0615.6	MV
Ch004	* 5095.6	MV
Ch003	0372.5	MV
Ch002	* 5095.7	MV
Ch001	0104.4	MV
Ch000	0082.0	MV
0000	17 22:30:00	HR

Ch007	0253.1	MV
Ch006	* 5095.9	MV
Ch005	-0615.5	MV
Ch004	* 5096.0	MV
Ch003	0376.3	MV
Ch002	* 5096.1	MV
Ch001	0104.1	MV
Ch000	0082.0	MV
0000	17 22:20:00	HR

Ch007	0252.7	MV
Ch006	* 5096.1	MV
Ch005	-0614.0	MV
Ch004	* 5096.2	MV
Ch003	0375.0	MV
Ch002	* 5096.3	MV
Ch001	0103.9	MV
Ch000	0081.8	MV
0000	17 22:10:00	HR

Ch007	0252.8	MV
Ch006	* 5096.3	MV
Ch005	-0615.5	MV
Ch004	* 5096.3	MV
Ch003	0375.6	MV
Ch002	* 5096.4	MV
Ch001	0103.9	MV
Ch000	0081.8	MV
0000	17 22:00:00	HR

Ch007	0253.0	MV
Ch006	* 5096.4	MV
Ch005	-0616.1	MV
Ch004	* 5096.5	MV
Ch003	0376.3	MV
Ch002	* 5096.5	MV
Ch001	0103.8	MV
Ch000	0081.7	MV
0000	17 21:50:00	HR

Ch007	0251.3	MV
Ch006	* 5096.7	MV
Ch005	-0610.9	MV
Ch004	* 5096.7	MV
Ch003	0367.3	MV
Ch002	* 5096.8	MV
Ch001	0104.1	MV
Ch000	0081.5	MV
0000	17 21:40:00	HR

Ch007 0252.9 MV
Ch006 * 5096.7 MV
Ch005 -0617.5 MV
Ch004 * 5096.8 MV
Ch003 0377.5 MV
Ch002 * 5096.8 MV
Ch001 0104.7 MV
Ch000 0081.2 MV
0000 17 21:30:00 HR

Ch006 * 5095.8 MV
Ch005 -0617.0 MV
Ch004 * 5095.8 MV
Ch003 0381.9 MV
Ch002 * 5095.9 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0081.4 MV
0000 17 20:50:00 HR

Ch007 0253.0 MV
Ch006 * 5096.5 MV
Ch005 -0615.9 MV
Ch004 * 5096.5 MV
Ch003 0376.3 MV
Ch002 * 5096.6 MV
Ch001 0104.6 MV
Ch000 0081.2 MV
0000 17 21:20:00 HR

Ch007 0253.0 MV
Ch006 * 5095.5 MV
Ch005 -0616.6 MV
Ch004 * 5095.6 MV
Ch003 0378.1 MV
Ch002 * 5095.7 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0081.6 MV
0000 17 20:40:00 HR

Ch007 0252.8 MV
Ch006 * 5096.4 MV
Ch005 -0616.9 MV
Ch004 * 5096.4 MV
Ch003 0377.5 MV
Ch002 * 5096.5 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0081.3 MV
0000 17 21:10:00 HR

Ch007 0252.9 MV
Ch006 * 5095.6 MV
Ch005 -0616.3 MV
Ch004 * 5095.6 MV
Ch003 0377.5 MV
Ch002 * 5095.7 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0081.7 MV
0000 17 20:30:00 HR

Ch007 0252.8 MV
Ch006 * 5096.1 MV
Ch005 -0616.0 MV
Ch004 * 5096.1 MV
Ch003 0378.1 MV
Ch002 * 5096.2 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0081.3 MV
0000 17 21:00:00 HR

Ch007 0253.0 MV
Ch006 * 5095.6 MV
Ch005 -0617.0 MV
Ch004 * 5095.6 MV
Ch003 0380.0 MV
Ch002 * 5095.6 MV
Ch001 0104.7 MV
Ch000 0081.9 MV
0000 17 20:20:00 HR

Ch007 0252.7 MV

Ch007 0253.0 MV
Ch006 * 5095.6 MV

Ch005 -0617.4 MV
Ch004 * 5095.6 MV
Ch003 0381.9 MV
Ch002 * 5095.7 MV
Ch001 0104.8 MV
Ch000 0081.9 MV
0000 17 20:10:00 HR

Ch007 0253.1 MV
Ch006 * 5095.4 MV
Ch005 -0616.9 MV
Ch004 * 5095.4 MV
Ch003 0381.3 MV
Ch002 * 5095.5 MV
Ch001 0104.8 MV
Ch000 0081.3 MV
0000 17 20:00:00 HR

Ch007 0253.0 MV
Ch006 * 5095.4 MV
Ch005 -0615.9 MV
Ch004 * 5095.4 MV
Ch003 0381.9 MV
Ch002 * 5095.5 MV
Ch001 0104.7 MV
Ch000 0082.0 MV
0000 17 19:50:00 HR

Ch007 0252.7 MV
Ch006 * 5095.2 MV
Ch005 -0616.5 MV
Ch004 * 5095.3 MV
Ch003 0383.1 MV
Ch002 * 5095.3 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0081.8 MV
0000 17 19:40:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5094.7 MV
Ch005 -0614.9 MV
Ch004 * 5094.8 MV
Ch003 0384.4 MV

Ch002 * 5094.8 MV
Ch001 0104.2 MV
Ch000 0081.8 MV
0000 17 19:30:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5094.2 MV
Ch005 -0615.5 MV
Ch004 * 5094.2 MV
Ch003 0383.1 MV
Ch002 * 5094.3 MV
Ch001 0104.2 MV
Ch000 0081.8 MV
0000 17 19:20:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5093.4 MV
Ch005 -0615.4 MV
Ch004 * 5093.5 MV
Ch003 0384.4 MV
Ch002 * 5093.5 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0082.0 MV
0000 17 19:10:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5093.0 MV
Ch005 -0615.4 MV
Ch004 * 5093.0 MV
Ch003 0383.8 MV
Ch002 * 5093.1 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0082.4 MV
0000 17 19:00:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5092.4 MV
Ch005 -0614.3 MV
Ch004 * 5092.4 MV
Ch003 0385.6 MV
Ch002 * 5092.6 MV
Ch001 0104.1 MV

Ch000 0082.6 MV
0000 17 13:50:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5091.9 MV
Ch005 -0615.1 MV
Ch004 * 5092.0 MV
Ch003 0386.3 MV
Ch002 * 5092.0 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0082.9 MV
0000 17 13:40:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5091.6 MV
Ch005 -0615.5 MV
Ch004 * 5091.6 MV
Ch003 0386.9 MV
Ch002 * 5091.7 MV
Ch001 0104.2 MV
Ch000 0083.2 MV
0000 17 18:30:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5091.4 MV
Ch005 -0614.6 MV
Ch004 * 5091.4 MV
Ch003 0388.1 MV
Ch002 * 5091.5 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0083.2 MV
0000 17 12:20:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5091.0 MV
Ch005 -0614.1 MV
Ch004 * 5091.0 MV
Ch003 0386.3 MV
Ch002 * 5091.0 MV
Ch001 0104.0 MV
Ch000 0083.3 MV
0000 17 18:10:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5091.1 MV
Ch005 -0615.3 MV
Ch004 * 5091.2 MV
Ch003 0388.8 MV
Ch002 * 5091.2 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0083.8 MV
0000 17 18:00:00 HR

Ch007 0252.7 MV
Ch006 * 5091.1 MV
Ch005 -0614.6 MV
Ch004 * 5091.2 MV
Ch003 0387.5 MV
Ch002 * 5091.2 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0084.0 MV
0000 17 17:50:00 HR

Ch007 0252.7 MV
Ch006 * 5091.2 MV
Ch005 -0615.3 MV
Ch004 * 5091.3 MV
Ch003 0386.9 MV
Ch002 * 5091.4 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0083.9 MV
0000 17 17:40:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5091.1 MV
Ch005 -0614.6 MV
Ch004 * 5091.1 MV
Ch003 0388.1 MV
Ch002 * 5091.1 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0083.9 MV
0000 17 17:30:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5090.7 MV

Ch005 -0615.5 MV
Ch004 * 5090.8 MV
Ch003 0390.0 MV
Ch002 * 5090.8 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0083.9 MV
0000 17 17:20:00 HR

Ch007 0252.4 MV
Ch006 * 5090.4 MV
Ch005 -0615.4 MV
Ch004 * 5090.5 MV
Ch003 0391.3 MV
Ch002 * 5090.5 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0084.1 MV
0000 17 17:10:00 HR

Ch007 0252.3 MV
Ch006 * 5089.9 MV
Ch005 -0615.3 MV
Ch004 * 5090.0 MV
Ch003 0392.5 MV
Ch002 * 5090.1 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0084.1 MV
0000 17 17:00:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch006 * 5089.6 MV
Ch005 -0615.3 MV
Ch004 * 5089.7 MV
Ch003 0393.8 MV
Ch002 * 5089.8 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0084.3 MV
0000 17 16:50:00 HR

Ch007 0252.4 MV
Ch006 * 5089.4 MV
Ch005 -0615.0 MV
Ch004 * 5089.4 MV
Ch003 0393.8 MV

Ch002 * 5089.5 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0084.7 MV
0000 17 16:40:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5089.1 MV
Ch005 -0614.4 MV
Ch004 * 5089.2 MV
Ch003 0390.6 MV
Ch002 * 5089.2 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0084.8 MV
0000 17 16:30:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5088.1 MV
Ch005 -0613.6 MV
Ch004 * 5088.2 MV
Ch003 0393.8 MV
Ch002 * 5088.3 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0084.5 MV
0000 17 16:20:00 HR

Ch007 0252.4 MV
Ch006 * 5086.4 MV
Ch005 -0612.3 MV
Ch004 * 5086.5 MV
Ch003 0395.0 MV
Ch002 * 5086.5 MV
Ch001 0104.2 MV
Ch000 0083.9 MV
0000 17 16:10:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5085.8 MV
Ch005 -0613.1 MV
Ch004 * 5085.8 MV
Ch003 0395.6 MV
Ch002 * 5085.8 MV
Ch001 0104.2 MV
Ch000 0084.2 MV

0000 17 16:00:00 HR

Ch007 0252.7 MV
 Ch006 * 5085.8 MV
 Ch005 -0615.0 MV
 Ch004 * 5085.8 MV
 Ch003 0399.4 MV
 Ch002 * 5085.9 MV
 Ch001 0104.3 MV
 Ch000 0084.7 MV
 0000 17 15:50:00 HR

Ch007 0252.7 MV
 Ch006 * 5086.5 MV
 Ch005 -0615.1 MV
 Ch004 * 5086.5 MV
 Ch003 0398.1 MV
 Ch002 * 5086.5 MV
 Ch001 0104.5 MV
 Ch000 0084.1 MV
 0000 17 15:40:00 HR

Ch007 0252.7 MV
 Ch006 * 5086.1 MV
 Ch005 -0614.9 MV
 Ch004 * 5086.2 MV
 Ch003 0396.3 MV
 Ch002 * 5086.2 MV
 Ch001 0104.4 MV
 Ch000 0084.2 MV
 0000 17 15:30:00 HR

Ch007 0252.7 MV
 Ch006 * 5086.7 MV
 Ch005 -0615.6 MV
 Ch004 * 5086.8 MV
 Ch003 0400.6 MV
 Ch002 * 5086.8 MV
 Ch001 0104.2 MV
 Ch000 0084.6 MV
 0000 17 15:20:00 HR

Ch007 0252.7 MV
 Ch006 * 5088.4 MV
 Ch005 -0615.3 MV
 Ch004 * 5088.4 MV
 Ch003 0398.1 MV
 Ch002 * 5088.5 MV
 Ch001 0104.3 MV
 Ch000 0084.7 MV
 0000 17 15:10:00 HR

Ch007 0253.0 MV
 Ch006 * 5089.2 MV
 Ch005 -0616.5 MV
 Ch004 * 5089.2 MV
 Ch003 0400.0 MV
 Ch002 * 5089.3 MV
 Ch001 0104.5 MV
 Ch000 0084.5 MV
 0000 17 15:00:00 HR

Ch007 0252.9 MV
 Ch006 * 5089.4 MV
 Ch005 -0616.0 MV
 Ch004 * 5089.4 MV
 Ch003 0400.0 MV
 Ch002 * 5089.5 MV
 Ch001 0104.4 MV
 Ch000 0084.0 MV
 0000 17 14:50:00 HR

Ch007 0252.7 MV
 Ch006 * 5090.8 MV
 Ch005 -0616.4 MV
 Ch004 * 5090.9 MV
 Ch003 0403.1 MV
 Ch002 * 5090.9 MV
 Ch001 0104.5 MV
 Ch000 0083.9 MV
 0000 17 14:40:00 HR

Ch007 0252.9 MV
 Ch006 * 5092.8 MV

Ch005 -0616.0 MV
Ch004 * 5092.9 MV
Ch003 0400.6 MV
Ch002 * 5093.0 MV
Ch001 0104.7 MV
Ch000 0083.4 MV
0000 17 14:30:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5093.3 MV
Ch005 -0615.8 MV
Ch004 * 5093.8 MV
Ch003 0403.8 MV
Ch002 * 5093.8 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0082.8 MV
0000 17 14:20:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5094.3 MV
Ch005 -0614.5 MV
Ch004 * 5094.3 MV
Ch003 0403.8 MV
Ch002 * 5094.4 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0082.8 MV
0000 17 14:10:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5092.7 MV
Ch005 -0614.0 MV
Ch004 * 5092.7 MV
Ch003 0403.8 MV
Ch002 * 5092.8 MV
Ch001 0104.6 MV
Ch000 0082.8 MV
0000 17 14:00:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5091.9 MV
Ch005 -0613.9 MV
Ch004 * 5092.0 MV

Ch003 0407.5 MV
Ch002 * 5092.0 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0082.6 MV
0000 17 13:50:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5093.2 MV
Ch005 -0612.6 MV
Ch004 * 5093.3 MV
Ch003 0405.0 MV
Ch002 * 5093.3 MV
Ch001 0104.2 MV
Ch000 0082.4 MV
0000 17 13:40:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5095.0 MV
Ch005 -0613.5 MV
Ch004 * 5095.0 MV
Ch003 0404.4 MV
Ch002 * 5095.1 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0081.9 MV
0000 17 13:30:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5096.9 MV
Ch005 -0613.6 MV
Ch004 * 5097.0 MV
Ch003 0406.9 MV
Ch002 * 5097.0 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0081.0 MV
0000 17 13:20:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5098.4 MV
Ch005 -0614.8 MV
Ch004 * 5098.4 MV
Ch003 0408.1 MV
Ch002 * 5098.5 MV

Ch001 0104.4 MV
Ch000 0080.1 MV
0000 17 13:10:00 HR

Ch007 0252.3 MV
Ch006 * 5099.0 MV
Ch005 -0614.0 MV
Ch004 * 5099.0 MV
Ch003 0406.3 MV
Ch002 * 5099.0 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0080.3 MV
0000 17 13:00:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5099.8 MV
Ch005 -0613.5 MV
Ch004 * 5099.8 MV
Ch003 0407.5 MV
Ch002 * 5099.9 MV
Ch001 0104.4 MV
Ch000 0080.2 MV
0000 17 12:50:00 HR

Ch007 0252.6 MV
Ch006 * 5100.4 MV
Ch005 -0613.1 MV
Ch004 * 5100.4 MV
Ch003 0407.5 MV
Ch002 * 5100.4 MV
Ch001 0104.5 MV
Ch000 0079.2 MV
0000 17 12:40:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5100.6 MV
Ch005 -0612.6 MV
Ch004 * 5100.7 MV
Ch003 0408.8 MV
Ch002 * 5100.7 MV
Ch001 0104.4 MV

Ch000 0078.8 MV
0000 17 12:30:00 HR

Ch007 0252.5 MV
Ch006 * 5100.3 MV
Ch005 -0612.6 MV
Ch004 * 5100.3 MV
Ch003 0412.5 MV
Ch002 * 5100.4 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0078.5 MV
0000 17 12:20:00 HR

Ch007 0252.4 MV
Ch006 * 5100.5 MV
Ch005 -0612.9 MV
Ch004 * 5100.6 MV
Ch003 0411.9 MV
Ch002 * 5100.7 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0078.3 MV
0000 17 12:10:00 HR

Ch007 0252.4 MV
Ch006 * 5100.7 MV
Ch005 -0610.9 MV
Ch004 * 5100.7 MV
Ch003 0412.5 MV
Ch002 * 5100.8 MV
Ch001 0104.3 MV
Ch000 0077.8 MV
0000 17 12:00:00 HR

Ch007 0252.3 MV
Ch006 * 5100.5 MV
Ch005 -0611.5 MV
Ch004 * 5100.4 MV
Ch003 0415.6 MV
Ch002 * 5100.6 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0078.0 MV
0000 17 11:50:00 HR

Ch007 0252.3 MV
Ch006 * 5100.7 MV
Ch005 -0611.0 MV
Ch004 * 5100.7 MV
Ch003 0413.8 MV
Ch002 * 5100.8 MV
Ch001 0104.0 MV
Ch000 0078.0 MV
0000 17 11:40:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch006 * 5101.4 MV
Ch005 -0610.6 MV
Ch004 * 5101.4 MV
Ch003 0415.0 MV
Ch002 * 5101.5 MV
Ch001 0103.9 MV
Ch000 0077.6 MV
0000 17 11:30:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch006 * 5102.1 MV
Ch005 -0609.8 MV
Ch004 * 5102.2 MV
Ch003 0415.6 MV
Ch002 * 5102.2 MV
Ch001 0104.0 MV
Ch000 0077.0 MV
0000 17 11:20:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch006 * 5102.5 MV
Ch005 -0610.6 MV
Ch004 * 5102.5 MV
Ch003 0417.5 MV
Ch002 * 5102.5 MV
Ch001 0104.0 MV
Ch000 0076.7 MV
0000 17 11:10:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch006 * 5102.6 MV
Ch005 -0609.1 MV

Ch004 * 5102.7 MV
Ch003 0416.9 MV
Ch002 * 5102.8 MV
Ch001 0103.9 MV
Ch000 0076.4 MV
0000 17 11:00:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch006 * 5102.5 MV
Ch005 -0608.8 MV
Ch004 * 5102.5 MV
Ch003 0419.4 MV
Ch002 * 5102.6 MV
Ch001 0103.8 MV
Ch000 0076.1 MV
0000 17 10:50:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch006 * 5102.5 MV
Ch005 -0609.3 MV
Ch004 * 5102.6 MV
Ch003 0418.1 MV
Ch002 * 5102.6 MV
Ch001 0103.9 MV
Ch000 0076.1 MV
0000 17 10:40:00 HR

Ch007 0252.1 MV
Ch006 * 5103.0 MV
Ch005 -0608.9 MV
Ch004 * 5103.1 MV
Ch003 0419.4 MV
Ch002 * 5103.1 MV
Ch001 0103.9 MV
Ch000 0075.7 MV
0000 17 10:30:00 HR

Ch007 0252.0 MV
Ch006 * 5103.1 MV
Ch005 -0609.5 MV
Ch004 * 5103.1 MV
Ch003 0419.4 MV
Ch002 * 5103.2 MV

Ch001 0103.9 MV
Ch000 0075.5 MV
0000 17 10:20:00 HR

Ch007 0252.0 MV
Ch006 * 5102.7 MV
Ch005 -0610.0 MV
Ch004 * 5102.7 MV
Ch003 0420.0 MV
Ch002 * 5102.8 MV
Ch001 0103.9 MV
Ch000 0075.6 MV
0000 17 10:10:00 HR

Ch007 0252.0 MV
Ch006 * 5102.0 MV
Ch005 -0609.9 MV
Ch004 * 5102.1 MV
Ch003 0423.8 MV
Ch002 * 5102.2 MV
Ch001 0103.8 MV
Ch000 0075.7 MV
0000 17 10:00:00 HR

Ch007 0251.9 MV
Ch006 * 5101.9 MV
Ch005 -0610.9 MV
Ch004 * 5101.9 MV
Ch003 0422.5 MV
Ch002 * 5102.0 MV
Ch001 0103.8 MV
Ch000 0076.0 MV
0000 17 09:50:00 HR

Ch007 0252.0 MV
Ch006 * 5102.5 MV
Ch005 -0611.6 MV
Ch004 * 5102.6 MV
Ch003 0422.5 MV
Ch002 * 5102.6 MV
Ch001 0104.0 MV
Ch000 0076.6 MV
0000 17 09:40:00 HR

Ch007 0251.9 MV
Ch006 * 5102.9 MV
Ch005 -0612.1 MV
Ch004 * 5103.0 MV
Ch003 0424.4 MV
Ch002 * 5103.0 MV
Ch001 0104.0 MV
Ch000 0077.3 MV
0000 17 09:30:00 HR

Ch007 0252.0 MV
Ch006 * 5103.8 MV
Ch005 -0612.0 MV
Ch004 * 5103.7 MV
Ch003 0423.1 MV
Ch002 * 5103.9 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0078.5 MV
0000 17 09:20:00 HR

Ch007 0252.0 MV
Ch006 * 5104.6 MV
Ch005 -0612.1 MV
Ch004 * 5104.7 MV
Ch003 0425.6 MV
Ch002 * 5104.7 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0078.6 MV
0000 17 09:10:00 HR

Ch007 0252.1 MV
Ch006 * 5105.2 MV
Ch005 -0611.8 MV
Ch004 * 5105.3 MV
Ch003 0425.0 MV
Ch002 * 5105.3 MV
Ch001 0104.1 MV
Ch000 0078.1 MV
0000 17 09:00:00 HR

Ch007 0252.0 MV
Ch006 * 5105.7 MV
Ch005 -0611.3 MV

Ch004 * 5105.8 MV
 Ch003 0425.0 MV
 Ch002 * 5105.9 MV
 Ch001 0104.1 MV
 Ch000 0077.5 MV
 0000 17 08:50:00 HR

Ch007 0252.1 MV
 Ch006 * 5106.1 MV
 Ch005 -0610.8 MV
 Ch004 * 5106.2 MV
 Ch003 0426.9 MV
 Ch002 * 5106.2 MV
 Ch001 0104.2 MV
 Ch000 0076.9 MV
 0000 17 08:40:00 HR

Ch007 0252.0 MV
 Ch006 * 5106.0 MV
 Ch005 -0611.8 MV
 Ch004 * 5106.0 MV
 Ch003 0428.8 MV
 Ch002 * 5106.0 MV
 Ch001 0104.1 MV
 Ch000 0076.2 MV
 0000 17 08:30:00 HR

Ch007 0252.1 MV
 Ch006 * 5105.2 MV
 Ch005 -0611.6 MV
 Ch004 * 5105.3 MV
 Ch003 0428.1 MV
 Ch002 * 5105.4 MV
 Ch001 0104.1 MV
 Ch000 0075.3 MV
 0000 17 08:22:49 HR

Ch007 0252.0 MV
 Ch006 * 5105.0 MV
 Ch005 -0611.4 MV
 Ch004 * 5104.9 MV
 Ch003 0429.4 MV
 Ch002 * 5105.1 MV

Ch001 0104.1 MV
 Ch000 0075.4 MV
 0000 17 08:20:00 HR

Ch095 * 5103.8 MV
 Ch094 * 5103.7 MV
 Ch093 * 5103.7 MV
 Ch092 * 5103.8 MV
 Ch091 * 5103.7 MV
 Ch090 * 5103.8 MV
 Ch089 * 5103.8 MV
 Ch088 * 5103.7 MV
 Ch087 * 5103.7 MV
 Ch086 * 5103.7 MV
 Ch085 * 5103.7 MV
 Ch084 * 5103.7 MV
 Ch083 * 5103.8 MV
 Ch082 * 5103.7 MV
 Ch081 * 5103.7 MV
 Ch080 * 5103.8 MV
 Ch079 * 5103.7 MV
 Ch078 * 5103.8 MV
 Ch077 * 5103.7 MV
 Ch076 * 5103.8 MV
 Ch075 * 5103.8 MV
 Ch074 * 5103.7 MV
 Ch073 * 5103.8 MV
 Ch072 * 5103.7 MV
 Ch071 * 5103.8 MV
 Ch070 * 5103.7 MV
 Ch069 * 5103.8 MV
 Ch068 * 5103.8 MV
 Ch067 * 5103.8 MV
 Ch066 * 5103.8 MV
 Ch065 * 5103.7 MV
 Ch064 * 5103.8 MV
 Ch063 * 5103.8 MV
 Ch062 * 5103.8 MV
 Ch061 * 5103.8 MV
 Ch060 * 5103.8 MV
 Ch059 * 5103.8 MV
 Ch058 * 5103.8 MV
 Ch057 * 5103.8 MV
 Ch056 * 5103.8 MV
 Ch055 * 5103.8 MV

Ch054	*	5103.8	MV
Ch053	*	5103.8	MV
Ch052	*	5103.9	MV
Ch051	*	5103.8	MV
Ch050	*	5103.8	MV
Ch049	*	5103.8	MV
Ch048	*	5103.9	MV
Ch047	*	5103.8	MV
Ch046	*	5103.8	MV
Ch045	*	5103.8	MV
Ch044	*	5103.8	MV
Ch043	*	5103.9	MV
Ch042	*	5103.8	MV
Ch041	*	5103.9	MV
Ch040	*	5103.8	MV
Ch039	*	5103.8	MV
Ch038	*	5103.9	MV
Ch037	*	5103.8	MV
Ch036	*	5103.9	MV
Ch035	*	5103.8	MV
Ch034	*	5103.8	MV
Ch033	*	5103.9	MV
Ch032	*	5103.8	MV
Ch031	*	5103.9	MV
Ch030	*	5103.9	MV
Ch029	*	5103.9	MV
Ch028	*	5103.9	MV
Ch027	*	5103.9	MV
Ch026	*	5103.9	MV
Ch025	*	5103.9	MV
Ch024	*	5103.9	MV
Ch023	*	5103.9	MV
Ch022	*	5103.9	MV
Ch021	*	5103.9	MV
Ch020	*	5103.9	MV
Ch019	*	5103.9	MV
Ch018	*	5104.0	MV
Ch017	*	5103.9	MV
Ch016	*	5103.9	MV
Ch015	*	5104.0	MV
Ch014	*	5103.9	MV
Ch013	*	5104.0	MV
Ch012	*	5104.0	MV
Ch011	*	5104.0	MV
Ch010	*	5103.9	MV

Ch009	*	5104.1	MV
Ch008	*	5104.2	MV
Ch007		0251.9	MV
Ch006	*	5104.3	MV
Ch005		-0611.5	MV
Ch004	*	5104.2	MV
Ch003		0429.4	MV
Ch002	*	5104.3	MV
Ch001		0104.1	MV
Ch000		0075.7	MV
0000	17 08:13:57		HR

Ch095	*	5103.5	MV
Ch094	*	5103.5	MV
Ch093	*	5103.4	MV
Ch092	*	5103.4	MV
Ch091	*	5103.5	MV
Ch090	*	5103.4	MV
Ch089	*	5103.4	MV
Ch088	*	5103.5	MV
Ch087	*	5103.5	MV
Ch086	*	5103.4	MV
Ch085	*	5103.5	MV
Ch084	*	5103.4	MV
Ch083	*	5103.5	MV
Ch082	*	5103.4	MV
Ch081	*	5103.4	MV
Ch080	*	5103.5	MV
Ch079	*	5103.4	MV
Ch078	*	5103.5	MV
Ch077	*	5103.4	MV
Ch076	*	5103.5	MV
Ch075	*	5103.5	MV
Ch074	*	5103.5	MV
Ch073	*	5103.5	MV
Ch072	*	5103.4	MV
Ch071	*	5103.5	MV
Ch070	*	5103.5	MV
Ch069	*	5103.5	MV
Ch068	*	5103.5	MV
Ch067	*	5103.6	MV
Ch066	*	5103.5	MV
Ch065	*	5103.5	MV
Ch064	*	5103.5	MV
Ch063	*	5103.5	MV

Ch062	*	5103.5	MV
Ch061	*	5103.6	MV
Ch060	*	5103.5	MV
Ch059	*	5103.5	MV
Ch058	*	5103.6	MV
Ch057	*	5103.5	MV
Ch056	*	5103.5	MV
Ch055	*	5103.5	MV
Ch054	*	5103.6	MV
Ch053	*	5103.5	MV
Ch052	*	5103.5	MV
Ch051	*	5103.5	MV
Ch050	*	5103.5	MV
Ch049	*	5103.5	MV
Ch048	*	5103.5	MV
Ch047	*	5103.5	MV
Ch046	*	5103.5	MV
Ch045	*	5103.5	MV
Ch044	*	5103.5	MV
Ch043	*	5103.5	MV
Ch042	*	5103.6	MV
Ch041	*	5103.5	MV
Ch040	*	5103.6	MV
Ch039	*	5103.5	MV
Ch038	*	5103.6	MV
Ch037	*	5103.6	MV
Ch036	*	5103.5	MV
Ch035	*	5103.6	MV
Ch034	*	5103.5	MV
Ch033	*	5103.6	MV
Ch032	*	5103.6	MV
Ch031	*	5103.5	MV
Ch030	*	5103.6	MV
Ch029	*	5103.6	MV
Ch028	*	5103.6	MV
Ch027	*	5103.6	MV
Ch026	*	5103.6	MV
Ch025	*	5103.6	MV
Ch024	*	5103.6	MV
Ch023	*	5103.6	MV
Ch022	*	5103.6	MV
Ch021	*	5103.6	MV
Ch020	*	5103.6	MV
Ch019	*	5103.7	MV
Ch018	*	5103.6	MV
Ch017	*	5103.6	MV

Ch016	*	5103.6	MV
Ch015	*	5103.7	MV
Ch014	*	5103.7	MV
Ch013	*	5103.7	MV
Ch012	*	5103.7	MV
Ch011	*	5103.7	MV
Ch010	*	5103.7	MV
Ch009	*	5103.7	MV
Ch008	*	5103.9	MV
Ch007		0251.8	MV
Ch006	*	5103.9	MV
Ch005		-0611.8	MV
Ch004	*	5103.9	MV
Ch003		0430.6	MV
Ch002	*	5104.0	MV
Ch001		0104.0	MV
Ch000		0076.1	MV
0000	17	08:10:00	HR

Ch095	*	5101.2	MV
Ch094	*	5101.3	MV
Ch093	*	5101.2	MV
Ch092	*	5101.3	MV
Ch091	*	5101.3	MV
Ch090	*	5101.2	MV
Ch089	*	5101.3	MV
Ch088	*	5101.2	MV
Ch087	*	5101.3	MV
Ch086	*	5101.2	MV
Ch085	*	5101.2	MV
Ch084	*	5101.3	MV
Ch083	*	5101.2	MV
Ch082	*	5101.2	MV
Ch081	*	5101.3	MV
Ch080	*	5101.2	MV
Ch079	*	5101.2	MV
Ch078	*	5101.3	MV
Ch077	*	5101.2	MV
Ch076	*	5101.3	MV
Ch075	*	5101.2	MV
Ch074	*	5101.2	MV
Ch073	*	5101.3	MV
Ch072	*	5101.2	MV
Ch071	*	5101.3	MV
Ch070	*	5101.3	MV

Ch069 * 5101.3 MV
 Ch068 * 5101.2 MV
 Ch067 * 5101.3 MV
 Ch066 * 5101.2 MV
 Ch065 * 5101.3 MV
 Ch064 * 5101.2 MV
 Ch063 * 5101.3 MV
 Ch062 * 5101.3 MV
 Ch061 * 5101.3 MV
 Ch060 * 5101.3 MV
 Ch059 * 5101.3 MV
 Ch058 * 5101.2 MV
 Ch057 * 5101.3 MV
 Ch056 * 5101.3 MV
 Ch055 * 5101.3 MV
 Ch054 * 5101.2 MV
 Ch053 * 5101.3 MV
 Ch052 * 5101.3 MV
 Ch051 * 5101.3 MV
 Ch050 * 5101.3 MV
 Ch049 * 5101.2 MV
 Ch048 * 5101.3 MV
 Ch047 * 5101.2 MV
 Ch046 * 5101.3 MV
 Ch045 * 5101.3 MV
 Ch044 * 5101.3 MV
 Ch043 * 5101.3 MV
 Ch042 * 5101.3 MV
 Ch041 * 5101.3 MV
 Ch040 * 5101.3 MV
 Ch039 * 5101.3 MV
 Ch038 * 5101.3 MV
 Ch037 * 5101.3 MV
 Ch036 * 5101.3 MV
 Ch035 * 5101.3 MV
 Ch034 * 5101.3 MV
 Ch033 * 5101.3 MV
 Ch032 * 5101.3 MV
 Ch031 * 5101.3 MV
 Ch030 * 5101.3 MV
 Ch029 * 5101.3 MV
 Ch028 * 5101.3 MV
 Ch027 * 5101.3 MV
 Ch026 * 5101.4 MV
 Ch025 * 5101.3 MV
 Ch024 * 5101.3 MV

Ch023 * 5101.4 MV
 Ch022 * 5101.3 MV
 Ch021 * 5101.3 MV
 Ch020 * 5101.3 MV
 Ch019 * 5101.3 MV
 Ch018 * 5101.3 MV
 Ch017 * 5101.4 MV
 Ch016 * 5101.3 MV
 Ch015 * 5101.4 MV
 Ch014 * 5101.4 MV
 Ch013 * 5101.4 MV
 Ch012 * 5101.3 MV
 Ch011 * 5101.4 MV
 Ch010 * 5101.4 MV
 Ch009 * 5101.5 MV
 Ch008 * 5101.6 MV
 Ch007 0247.1 MV
 Ch006 * 5101.6 MV
 Ch005 0470.9 MV
 Ch004 * 5101.6 MV
 Ch003 0000.0 MV
 Ch002 * 5101.7 MV
 Ch001 0172.7 MV
 Ch000 0076.5 MV
 0000 17 08:00:00 HR

 Ch007 0251.8 MV
 Ch005 -0611.0 MV
 Ch003 0433.1 MV
 Ch001 0103.9 MV
 0000 17 07:30:00 HR

 Ch007 0251.6 MV
 Ch005 -0611.3 MV
 Ch003 0435.6 MV
 Ch001 0103.7 MV
 0000 17 07:20:00 HR

 Ch007 0251.7 MV
 Ch005 -0611.9 MV
 Ch003 0436.3 MV
 Ch001 0103.8 MV
 0000 17 07:10:00 HR

Ch007 0251.8 MV
Ch005 -0612.0 MV
Ch003 0435.6 MV
Ch001 0103.9 MV
0000 17 07:00:00 HR

Ch007 0251.8 MV
Ch005 -0611.9 MV
Ch003 0435.6 MV
Ch001 0103.9 MV
0000 17 06:50:00 HR

Ch007 0251.7 MV
Ch005 -0611.6 MV
Ch003 0436.9 MV
Ch001 0103.9 MV
0000 17 06:40:00 HR

Ch007 0251.8 MV
Ch005 -0611.6 MV
Ch003 0437.5 MV
Ch001 0104.0 MV
0000 17 06:30:00 HR

Ch007 0251.7 MV
Ch005 -0611.9 MV
Ch003 0438.8 MV
Ch001 0103.9 MV
0000 17 06:20:00 HR

Ch007 0251.6 MV
Ch005 -0611.5 MV
Ch003 0439.4 MV
Ch001 0103.8 MV
0000 17 06:10:00 HR

Ch007 0251.5 MV
Ch005 -0611.0 MV
Ch003 0441.3 MV
Ch001 0103.7 MV
0000 17 06:00:00 HR

Ch007 0251.5 MV
Ch005 -0611.1 MV
Ch003 0441.3 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 17 05:50:00 HR

Ch007 0251.5 MV
Ch005 -0610.8 MV
Ch003 0444.4 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 17 05:40:00 HR

Ch007 0251.5 MV
Ch005 -0611.4 MV
Ch003 0443.8 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 17 05:30:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0610.9 MV
Ch003 0445.0 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 17 05:20:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0611.3 MV
Ch003 0446.3 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 17 05:10:00 HR

Ch007 0251.5 MV
Ch005 -0611.1 MV

Ch003 0448.7 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 17 05:00:00 HR

Ch007 0251.5 MV
Ch005 -0610.9 MV
Ch003 0447.5 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 17 04:50:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0611.0 MV
Ch003 0447.5 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 17 04:40:00 HR

Ch007 0251.5 MV
Ch005 -0610.4 MV
Ch003 0448.8 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 17 04:30:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0610.1 MV
Ch003 0450.0 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 17 04:20:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0610.6 MV
Ch003 0451.9 MV
Ch001 0103.4 MV
0000 17 04:10:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0610.9 MV
Ch003 0452.5 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 17 04:00:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0610.3 MV
Ch003 0453.1 MV
Ch001 0103.5 MV

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0610.3 MV
Ch003 0453.8 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 17 03:40:00 HR

Ch007 0251.3 MV
Ch005 -0610.3 MV
Ch003 0455.0 MV
Ch001 0103.4 MV
0000 17 03:30:00 HR

Ch007 0251.3 MV
Ch005 -0610.5 MV
Ch003 0456.3 MV
Ch001 0103.3 MV
0000 17 03:20:00 HR

Ch007 0251.3 MV
Ch005 -0610.0 MV
Ch003 0458.1 MV
Ch001 0103.2 MV
0000 17 03:10:00 HR

Ch007 0251.3 MV
Ch005 -0609.5 MV
Ch003 0458.1 MV
Ch001 0102.9 MV
0000 17 03:00:00 HR

Ch007 0251.2 MV
Ch005 -0609.4 MV
Ch003 0458.8 MV
Ch001 0103.0 MV
0000 17 02:50:00 HR

Ch007 0251.1 MV
Ch005 -0609.5 MV
Ch003 0460.0 MV
Ch001 0103.0 MV
0000 17 02:40:00 HR

Ch007 0251.1 MV
Ch005 -0609.1 MV
Ch003 0463.1 MV
Ch001 0102.9 MV
0000 17 02:30:00 HR

Ch007 0251.0 MV
Ch005 -0608.6 MV
Ch003 0463.1 MV
Ch001 0102.8 MV
0000 17 02:20:00 HR

Ch007 0250.9 MV
Ch005 -0608.6 MV
Ch003 0463.1 MV
Ch001 0102.7 MV
0000 17 02:10:00 HR

Ch007 0250.9 MV
Ch005 -0608.9 MV
Ch003 0468.8 MV
Ch001 0102.6 MV
0000 17 02:00:00 HR

Ch007 0251.0 MV
Ch005 -0607.9 MV
Ch003 0465.0 MV
Ch001 0102.8 MV
0000 17 01:50:00 HR

Ch007 0250.9 MV
Ch005 -0607.8 MV
Ch003 0465.6 MV
Ch001 0102.8 MV
0000 17 01:40:00 HR

Ch007 0250.9 MV
Ch005 -0608.3 MV
Ch003 0466.9 MV
Ch001 0102.8 MV
0000 17 01:30:00 HR

Ch007 0250.9 MV

Ch003 0470.0 MV
Ch001 0102.8 MV
0000 17 01:20:00 HR

Ch007 0250.9 MV
Ch005 -0607.6 MV
Ch003 0470.6 MV
Ch001 0102.7 MV
0000 17 01:10:00 HR

Ch007 0250.8 MV
Ch005 -0607.5 MV
Ch003 0472.5 MV
Ch001 0102.6 MV
0000 17 01:00:00 HR

Ch007 0250.8 MV
Ch005 -0607.0 MV
Ch003 0473.8 MV
Ch001 0102.7 MV
0000 17 00:50:00 HR

Ch007 0250.7 MV
Ch005 -0607.3 MV
Ch003 0474.4 MV
Ch001 0102.5 MV
0000 17 00:40:00 HR

Ch007 0250.7 MV
Ch005 -0606.8 MV
Ch003 0475.0 MV
Ch001 0102.5 MV
0000 17 00:30:00 HR

Ch007 0250.5 MV
Ch005 -0607.0 MV
Ch003 0476.3 MV
Ch001 0102.5 MV
0000 17 00:20:00 HR

BRGP#5 Backflow
Test 2C
9-25-82

RRG-PT 5

Test 26
Part 1/2

0007 0250.6 MV
0005 -0606.9 MV
0003 0476.9 MV
0001 0102.5 MV
0000 17 00:10:00 HR

0007 0250.7 MV
0005 -0606.5 MV
0003 0479.4 MV
0001 0102.5 MV
0000 17 00:00:00 HR

0007 0250.6 MV
0005 -0606.8 MV
0003 0480.6 MV
0001 0102.4 MV
0000 16 23:50:00 HR

0007 0250.4 MV
0005 -0606.4 MV
0003 0480.6 MV
0001 0102.4 MV
0000 16 23:40:00 HR

0007 0250.5 MV
0005 -0606.4 MV
0003 0481.9 MV
0001 0102.4 MV
0000 16 23:30:00 HR

0007 0250.5 MV
0005 -0606.0 MV
0003 0483.1 MV
0001 0102.5 MV
0000 16 23:20:00 HR

0007 0250.5 MV

0005 -0607.0 MV
0003 0487.5 MV
0001 0102.2 MV
0000 16 23:10:00 HR

0007 0250.4 MV
0005 -0605.9 MV
0003 0485.6 MV
0001 0102.0 MV
0000 16 23:00:00 HR

0007 0250.3 MV
0005 -0605.6 MV
0003 0487.5 MV
0001 0102.0 MV
0000 16 22:50:00 HR

0007 0250.4 MV
0005 -0605.6 MV
0003 0487.5 MV
0001 0102.1 MV
0000 16 22:40:00 HR

0007 0250.3 MV
0005 -0605.4 MV
0003 0490.0 MV
0001 0102.0 MV
0000 16 22:30:00 HR

0007 0250.4 MV
0005 -0604.8 MV
0003 0488.8 MV
0001 0102.0 MV
0000 16 22:20:00 HR

0007 0250.4 MV
0005 -0605.3 MV
0003 0491.3 MV
0001 0102.0 MV
0000 16 22:10:00 HR

0007 0250.3 MV
0005 -0605.0 MV
0003 0493.8 MV

0102.0 MV
0000 16 22:00:00 HR

0250.3 MV
-0605.1 MV
0494.4 MV
0102.0 MV
0000 16 21:50:00 HR

0250.2 MV
-0604.5 MV
0495.0 MV
0101.9 MV
0000 16 21:40:00 HR

0250.2 MV
-0604.8 MV
0499.4 MV
0101.7 MV
0000 16 21:30:00 HR

0250.1 MV
-0604.8 MV
0498.8 MV
0101.7 MV
0000 16 21:20:00 HR

0250.0 MV
-0604.1 MV
0498.1 MV
0101.5 MV
0000 16 21:10:00 HR

0250.0 MV
-0604.5 MV
0499.4 MV
0101.7 MV
0000 16 21:00:00 HR

0249.8 MV
-0604.5 MV
0501.9 MV
0101.5 MV
0000 16 20:50:00 HR

0249.7 MV
-0604.0 MV
0501.9 MV
0101.3 MV
16 20:40:00 HR

0249.6 MV
-0603.3 MV
0505.0 MV
0101.1 MV
16 20:30:00 HR

0249.5 MV
-0603.3 MV
0507.5 MV
0101.0 MV
16 20:20:00 HR

0249.3 MV
-0602.3 MV
0508.1 MV
0100.8 MV
16 20:10:00 HR

0249.2 MV
-0602.3 MV
0510.6 MV
0100.7 MV
16 20:00:00 HR

0249.3 MV
-0602.5 MV
0510.6 MV
0100.8 MV
16 19:50:00 HR

0249.5 MV
-0603.1 MV
0510.6 MV
0101.1 MV
16 19:40:00 HR

44

0005 -0604.5 MV
0003 0510.0 MV
0001 0101.5 MV
0000 16 19:30:00 HR

0007 0249.8 MV
0005 -0604.4 MV
0003 0512.5 MV
0001 0101.4 MV
0000 16 19:20:00 HR

0007 0249.6 MV
0005 -0604.4 MV
0003 0513.1 MV
0001 0101.3 MV
0000 16 19:10:00 HR

0007 0249.6 MV
0005 -0604.0 MV
0003 0514.4 MV
0001 0101.1 MV
0000 16 19:00:00 HR

0007 0249.4 MV
0005 -0603.6 MV
0003 0516.9 MV
0001 0100.9 MV
0000 16 19:50:00 HR

0007 0249.1 MV
0005 -0602.5 MV
0003 0517.5 MV
0001 0100.6 MV
0000 16 18:40:00 HR

0007 0248.9 MV
0005 -0601.5 MV
0003 0519.4 MV
0001 0100.3 MV
0000 16 19:30:00 HR

0007 0248.8 MV
0005 -0601.4 MV

0001 0100.1 MV
0000 16 18:20:00 HR

0007 0248.6 MV
0005 -0600.5 MV
0003 0524.4 MV
0001 0099.7 MV
0000 16 18:10:00 HR

0007 0248.6 MV
0005 -0600.5 MV
0003 0525.0 MV
0001 0099.6 MV
0000 16 18:00:00 HR

0007 0248.5 MV
0005 -0600.4 MV
0003 0526.3 MV
0001 0099.7 MV
0000 16 17:50:00 HR

0007 0248.5 MV
0005 -0600.5 MV
0003 0528.8 MV
0001 0099.5 MV
0000 16 17:40:00 HR

0007 0248.5 MV
0005 -0600.1 MV
0003 0529.4 MV
0001 0099.5 MV
0000 16 17:30:00 HR

0007 0248.5 MV
0005 -0600.3 MV
0003 0528.8 MV
0001 0099.6 MV
0000 16 17:20:00 HR

0007 0248.6 MV
0005 -0600.4 MV
0003 0530.6 MV
0001 0099.8 MV
0000 16 17:10:00 HR

06007 0248.6 MV
06005 -0600.4 MV
06003 0529.4 MV
06001 0099.8 MV
0000 16 17:00:00 HR

06007 0248.6 MV
06005 -0600.5 MV
06003 0532.5 MV
06001 0100.1 MV
0000 16 16:50:00 HR

06007 0248.7 MV
06005 -0601.0 MV
06003 0533.8 MV
06001 0100.2 MV
0000 16 16:40:00 HR

06007 0248.8 MV
06005 -0601.1 MV
06003 0535.6 MV
06001 0100.3 MV
0000 16 16:30:00 HR

06007 0248.9 MV
06005 -0600.9 MV
06003 0534.4 MV
06001 0100.4 MV
0000 16 16:20:00 HR

06007 0248.9 MV
06005 -0600.9 MV
06003 0538.1 MV
06001 0100.6 MV
0000 16 16:10:00 HR

06007 0249.1 MV
06005 -0600.9 MV
06003 0538.1 MV
06001 0100.7 MV
0000 16 16:00:00 HR

06005 -0599.6 MV
06003 0543.1 MV
06001 0100.2 MV
0000 16 15:50:00 HR

06007 0248.8 MV
06005 -0598.6 MV
06003 0546.9 MV
06001 0099.7 MV
0000 16 15:40:00 HR

06007 0248.6 MV
06005 -0597.3 MV
06003 0545.0 MV
06001 0099.5 MV
0000 16 15:30:00 HR

06007 0248.5 MV
06005 -0596.4 MV
06003 0545.6 MV
06001 0099.3 MV
0000 16 15:20:00 HR

06007 0248.5 MV
06005 -0596.4 MV
06003 0546.9 MV
06001 0098.9 MV
0000 16 15:10:00 HR

06007 0248.3 MV
06005 -0594.8 MV
06003 0547.5 MV
06001 0098.4 MV
0000 16 15:00:00 HR

06007 0248.3 MV
06005 -0595.5 MV
06003 0556.9 MV
06001 0098.3 MV
0000 16 14:50:00 HR

06007 0248.3 MV
06005 -0595.5 MV

Ch001 0098.4 MV
0000 16 14:40:00 HR

Ch007 0248.2 MV
Ch005 -0596.4 MV
Ch003 0552.5 MV
Ch001 0098.9 MV
0000 16 14:30:00 HR

Ch007 0248.4 MV
Ch005 -0597.9 MV
Ch003 0553.1 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 16 14:20:00 HR

Ch007 0248.5 MV
Ch005 -0599.0 MV
Ch003 0559.4 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 16 14:10:00 HR

Ch007 0248.5 MV
Ch005 -0599.8 MV
Ch003 0554.4 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 16 14:00:00 HR

Ch007 0248.7 MV
Ch005 -0601.3 MV
Ch003 0557.5 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 16 13:50:00 HR

Ch007 0248.6 MV
Ch005 -0600.9 MV
Ch003 0561.3 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 16 13:40:00 HR

Ch007 0248.6 MV
Ch005 -0600.5 MV
Ch003 0560.6 MV
Ch001 0100.0 MV

Ch007 0248.5 MV
Ch005 -0599.8 MV
Ch003 0560.6 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 16 13:20:00 HR

Ch007 0248.6 MV
Ch005 -0599.8 MV
Ch003 0563.8 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 16 13:10:00 HR

Ch007 0248.5 MV
Ch005 -0600.0 MV
Ch003 0566.3 MV
Ch001 0099.7 MV
0000 16 13:00:00 HR

Ch007 0248.4 MV
Ch005 -0599.5 MV
Ch003 0568.8 MV
Ch001 0099.7 MV
0000 16 12:50:00 HR

Ch007 0248.3 MV
Ch005 -0599.0 MV
Ch003 0571.3 MV
Ch001 0099.6 MV
0000 16 12:40:00 HR

Ch007 0248.2 MV
Ch005 -0598.8 MV
Ch003 0569.4 MV
Ch001 0099.6 MV
0000 16 12:30:00 HR

Ch007 0248.2 MV
Ch005 -0598.8 MV
Ch003 0571.9 MV
Ch001 0099.6 MV
0000 16 12:20:00 HR

Ch007 0248.0 MV
Ch005 -0598.0 MV
Ch003 0573.8 MV
Ch001 0099.4 MV
0000 16 12:10:00 HR

Ch005 -0597.3 MV
Ch003 0585.0 MV
Ch001 0099.2 MV
0000 16 11:00:00 HR

Ch007 0247.9 MV
Ch005 -0597.4 MV
Ch003 0576.3 MV
Ch001 0099.3 MV
0000 16 12:00:00 HR

Ch007 0247.6 MV
Ch005 -0597.1 MV
Ch003 0592.5 MV
Ch001 0098.9 MV
0000 16 10:50:00 HR

Ch007 0247.9 MV
Ch005 -0597.1 MV
Ch003 0576.3 MV
Ch001 0099.3 MV
0000 16 11:50:00 HR

Ch007 0247.5 MV
Ch005 -0597.1 MV
Ch003 0593.1 MV
Ch001 0098.9 MV
0000 16 10:40:00 HR

Ch007 0247.8 MV
Ch005 -0597.1 MV
Ch003 0582.5 MV
Ch001 0099.0 MV
0000 16 11:40:00 HR

Ch007 0247.4 MV
Ch005 -0596.0 MV
Ch003 0590.6 MV
Ch001 0098.8 MV
0000 16 10:30:00 HR

Ch007 0247.6 MV
Ch005 -0596.5 MV
Ch003 0579.4 MV
Ch001 0098.9 MV
0000 16 11:30:00 HR

Ch007 0247.3 MV
Ch005 -0595.9 MV
Ch003 0597.5 MV
Ch001 0098.7 MV
0000 16 10:20:00 HR

Ch007 0247.6 MV
Ch005 -0596.1 MV
Ch003 0581.3 MV
Ch001 0099.0 MV
0000 16 11:20:00 HR

Ch007 0247.3 MV
Ch005 -0596.1 MV
Ch003 0595.0 MV
Ch001 0098.9 MV
0000 16 10:10:00 HR

Ch007 0247.6 MV
Ch005 -0596.8 MV
Ch003 0582.5 MV
Ch001 0099.1 MV
0000 16 11:10:00 HR

Ch007 0247.1 MV
Ch005 -0595.1 MV
Ch003 0599.4 MV
Ch001 0098.8 MV
0000 16 10:00:00 HR

Ch007 0247.0 MV
Ch005 -0594.4 MV

0000 16 09:50:00 HR

0007 0246.4 MV
0005 -0594.0 MV
0003 0615.0 MV
0001 0097.9 MV
0000 16 08:30:00 HR

0007 0246.9 MV
0005 -0594.4 MV
0003 0603.1 MV
0001 0098.1 MV
0000 16 09:40:00 HR

0007 0246.4 MV
0005 -0594.0 MV
0003 0615.0 MV
0001 0097.9 MV
0000 16 08:30:00 HR

0007 0246.8 MV
0005 -0593.4 MV
0003 0601.9 MV
0001 0098.2 MV
0000 16 09:30:00 HR

0007 0246.1 MV
0005 -0593.1 MV
0003 0617.5 MV
0001 0097.5 MV
0000 16 09:20:00 HR

0007 0246.8 MV
0005 -0594.1 MV
0003 0603.8 MV
0001 0098.5 MV
0000 16 09:20:00 HR

0007 0246.1 MV
0005 -0592.9 MV
0003 0615.6 MV
0001 0097.9 MV
0000 16 08:10:00 HR

0007 0246.7 MV
0005 -0593.3 MV
0003 0606.9 MV
0001 0098.2 MV
0000 16 09:10:00 HR

0007 0246.1 MV
0005 -0593.6 MV
0003 0619.4 MV
0001 0097.8 MV
0000 16 08:00:00 HR

0007 0246.7 MV
0005 -0594.1 MV
0003 0606.9 MV
0001 0098.3 MV
0000 16 09:00:00 HR

0007 0246.2 MV
0005 -0593.6 MV
0003 0623.8 MV
0001 0097.5 MV
0000 16 07:50:00 HR

0007 0246.6 MV
0005 -0593.6 MV
0003 0608.1 MV
0001 0098.3 MV
0000 16 08:50:00 HR

0007 0245.9 MV
0005 -0592.0 MV
0003 0625.0 MV
0001 0097.1 MV
0000 16 07:40:00 HR

0007 0246.6 MV
0005 -0594.1 MV
0003 0614.4 MV
0001 0098.3 MV
0000 16 08:40:00 HR

0007 0245.9 MV
0005 -0592.1 MV
0003 0626.9 MV
0001 0096.9 MV
0000 16 07:30:00 HR

Ch005 -0591.8 MV
Ch003 0626.3 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 16 07:20:00 HR

Ch001 0097.1 MV
0000 16 06:10:00 HR

Ch007 0245.8 MV
Ch005 -0592.5 MV
Ch003 0628.8 MV
Ch001 0097.4 MV
0000 16 07:10:00 HR

Ch007 0245.5 MV
Ch005 -0593.0 MV
Ch003 0641.3 MV
Ch001 0097.4 MV
0000 16 06:00:00 HR

Ch007 0245.8 MV
Ch005 -0592.9 MV
Ch003 0631.3 MV
Ch001 0097.4 MV
0000 16 07:00:00 HR

Ch007 0245.4 MV
Ch005 -0591.9 MV
Ch003 0644.4 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 16 05:50:00 HR

Ch007 0245.6 MV
Ch005 -0592.1 MV
Ch003 0626.9 MV
Ch001 0097.4 MV
0000 16 06:50:00 HR

Ch007 0245.2 MV
Ch005 -0591.8 MV
Ch003 0645.6 MV
Ch001 0097.1 MV
0000 16 05:40:00 HR

Ch007 0245.8 MV
Ch005 -0593.5 MV
Ch003 0640.0 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 16 06:40:00 HR

Ch007 0245.1 MV
Ch005 -0591.9 MV
Ch003 0649.4 MV
Ch001 0097.1 MV
0000 16 05:30:00 HR

Ch007 0245.6 MV
Ch005 -0592.5 MV
Ch003 0633.8 MV
Ch001 0097.3 MV
0000 16 06:30:00 HR

Ch007 0245.0 MV
Ch005 -0591.5 MV
Ch003 0649.4 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 16 05:20:00 HR

Ch007 0245.5 MV
Ch005 -0592.4 MV
Ch003 0640.0 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 16 06:20:00 HR

Ch007 0245.1 MV
Ch005 -0592.0 MV
Ch003 0649.4 MV
Ch001 0097.3 MV
0000 16 05:10:00 HR

Ch007 0245.4 MV
Ch005 -0591.9 MV
0000 0640.6 MV

Ch007 0245.1 MV
Ch005 -0592.6 MV
Ch003 0656.3 MV
Ch001 0097.1 MV
0000 16 05:00:00 HR

Ch007 0244.9 MV
Ch005 -0591.5 MV
Ch003 0659.4 MV
Ch001 0096.7 MV
0000 16 04:50:00 HR

Ch007 0244.8 MV
Ch005 -0591.3 MV
Ch003 0659.4 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 16 04:40:00 HR

Ch007 0244.8 MV
Ch005 -0591.9 MV
Ch003 0660.0 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 16 04:30:00 HR

Ch007 0244.7 MV
Ch005 -0591.9 MV
Ch003 0661.3 MV
Ch001 0097.4 MV
0000 16 04:20:00 HR

Ch007 0244.8 MV
Ch005 -0592.5 MV
Ch003 0666.9 MV
Ch001 0097.6 MV
0000 16 04:10:00 HR

Ch007 0244.7 MV
Ch005 -0592.5 MV
Ch003 0666.9 MV
Ch001 0097.6 MV
0000 16 04:00:00 HR

Ch007 0244.7 MV
Ch005 -0592.5 MV
Ch003 0668.1 MV
Ch001 0097.5 MV
0000 16 03:50:00 HR

Ch005 -0592.4 MV
Ch003 0670.6 MV
Ch001 0097.8 MV
0000 16 03:40:00 HR

Ch007 0244.5 MV
Ch005 -0592.0 MV
Ch003 0672.5 MV
Ch001 0097.6 MV
0000 16 03:30:00 HR

Ch007 0244.3 MV
Ch005 -0591.5 MV
Ch003 0673.8 MV
Ch001 0097.5 MV
0000 16 03:20:00 HR

Ch007 0244.3 MV
Ch005 -0592.0 MV
Ch003 0681.9 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 16 03:10:00 HR

Ch007 0244.1 MV
Ch005 -0591.3 MV
Ch003 0680.0 MV
Ch001 0097.4 MV
0000 16 03:00:00 HR

Ch007 0244.1 MV
Ch005 -0591.6 MV
Ch003 0682.5 MV
Ch001 0097.3 MV
0000 16 02:50:00 HR

Ch007 0243.9 MV
Ch005 -0591.4 MV
Ch003 0686.3 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 16 02:40:00 HR

Ch007 0243.8 MV
Ch005 -0591.1 MV

Ch001 0096.8 MV
0000 16 02:30:00 HR

Ch007 0243.5 MV
Ch005 -0590.4 MV
Ch003 0692.5 MV
Ch001 0096.3 MV
0000 16 02:20:00 HR

Ch007 0243.3 MV
Ch005 -0589.9 MV
Ch003 0694.4 MV
Ch001 0096.4 MV
0000 16 02:10:00 HR

Ch007 0243.2 MV
Ch005 -0589.4 MV
Ch003 0695.6 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 16 02:00:00 HR

Ch007 0243.3 MV
Ch005 -0589.4 MV
Ch003 0698.1 MV
Ch001 0096.4 MV
0000 16 01:50:00 HR

Ch007 0243.3 MV
Ch005 -0589.8 MV
Ch003 0700.6 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 16 01:40:00 HR

Ch007 0243.2 MV
Ch005 -0590.1 MV
Ch003 0703.8 MV
Ch001 0096.9 MV
0000 16 01:30:00 HR

Ch007 0243.1 MV
Ch005 -0589.9 MV
Ch003 0708.1 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 16 01:20:00 HR

Ch007 0242.9 MV
Ch005 -0590.0 MV
Ch003 0711.3 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 16 01:10:00 HR

Ch007 0242.9 MV
Ch005 -0589.8 MV
Ch003 0712.5 MV
Ch001 0096.9 MV
0000 16 01:00:00 HR

Ch007 0242.9 MV
Ch005 -0590.6 MV
Ch003 0714.4 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 16 00:50:00 HR

Ch007 0242.6 MV
Ch005 -0590.1 MV
Ch003 0718.8 MV
Ch001 0096.9 MV
0000 16 00:40:00 HR

Ch007 0242.5 MV
Ch005 -0589.9 MV
Ch003 0720.6 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 16 00:30:00 HR

9-24-82
34:20
RRBP-5
TEST 2C BACKFLOW
CH. 1 - PH
CH. 3 - Conductivity
CH. 5 - ORP
CH. 7 - TEMP

9-24-82 24:20
 RRBP-5 TEST 22 BACKFLOW

CH. 1 = PH
 CH. 3 = CONDUCTIVITY
 CH. 5 = ORP
 CH. 7 = TEMPERATURE

Ch007 0242.5 MV
 Ch005 -0589.9 MV
 Ch003 0720.6 MV
 Ch001 0096.9 MV
 0000 16 00:20:00 HR

Ch007 0242.4 MV
 Ch005 -0589.9 MV
 Ch003 0721.9 MV
 Ch001 0097.0 MV
 0000 16 00:10:00 HR

Ch007 0242.3 MV
 Ch005 -0589.5 MV
 Ch003 0730.6 MV
 Ch001 0096.8 MV
 0000 16 00:00:00 HR

Ch007 0242.2 MV
 Ch005 -0589.0 MV
 Ch003 0733.1 MV
 Ch001 0096.9 MV
 0000 15 23:50:00 HR

Ch007 0242.1 MV
 Ch005 -0588.8 MV
 Ch003 0733.1 MV
 Ch001 0096.9 MV
 0000 15 23:40:00 HR

Ch007 0242.0 MV
 Ch005 -0589.1 MV
 Ch003 0736.3 MV
 Ch001 0096.8 MV
 0000 15 23:30:00 HR

Ch007 0241.9 MV
 Ch005 -0589.0 MV
 Ch003 0741.9 MV
 Ch001 0096.4 MV
 0000 15 23:20:00 HR

Ch007 0241.6 MV
 Ch005 -0588.1 MV
 Ch003 0741.3 MV
 Ch001 0096.3 MV
 0000 15 23:10:00 HR

Ch007 0241.7 MV
 Ch005 -0588.9 MV
 Ch003 0744.4 MV
 Ch001 0096.7 MV
 0000 15 23:00:00 HR

Ch007 0241.5 MV
 Ch005 -0588.8 MV
 Ch003 0753.1 MV
 Ch001 0096.4 MV
 0000 15 22:50:00 HR

Ch007 0241.3 MV
 Ch005 -0588.5 MV
 Ch003 0751.3 MV
 Ch001 0096.4 MV
 0000 15 22:40:00 HR

Ch007 0241.2 MV
 Ch005 -0588.8 MV
 Ch003 0756.9 MV
 Ch001 0096.4 MV
 0000 15 22:30:00 HR

Ch007 0241.2 MV
Ch005 -0588.6 MV
Ch003 0758.1 MV
Ch001 0097.1 MV
0000 15 22:20:00 HR

Ch007 0241.1 MV
Ch005 -0588.8 MV
Ch003 0756.3 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 15 22:10:00 HR

Ch007 0240.9 MV
Ch005 -0587.8 MV
Ch003 0768.1 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 15 22:00:00 HR

Ch007 0240.8 MV
Ch005 -0586.3 MV
Ch003 0764.4 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 15 21:50:00 HR

Ch007 0240.7 MV
Ch005 -0585.1 MV
Ch003 0768.1 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 15 21:40:00 HR

Ch007 0240.5 MV
Ch005 -0584.4 MV
Ch003 0769.4 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 15 21:30:00 HR

Ch007 0240.4 MV
Ch005 -0582.9 MV
Ch003 0775.0 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 15 21:20:00 HR

Ch007 0240.1 MV
Ch005 -0581.6 MV

Ch005 0778.1 MV
Ch001 0096.7 MV
0000 15 21:10:00 HR

Ch007 0239.8 MV
Ch005 -0580.6 MV
Ch003 0780.0 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 15 21:00:00 HR

Ch007 0239.4 MV
Ch005 -0579.5 MV
Ch003 0786.9 MV
Ch001 0096.2 MV
0000 15 20:50:00 HR

Ch007 0238.5 MV
Ch005 -0578.4 MV
Ch003 0790.0 MV
Ch001 0095.8 MV
0000 15 20:40:00 HR

Ch007 0238.6 MV
Ch005 -0578.5 MV
Ch003 0796.3 MV
Ch001 0095.5 MV
0000 15 20:30:00 HR

Ch007 0238.5 MV
Ch005 -0577.4 MV
Ch003 0796.3 MV
Ch001 0095.5 MV
0000 15 20:20:00 HR

Ch007 0238.8 MV
Ch005 -0577.6 MV
Ch003 0798.1 MV
Ch001 0095.8 MV
0000 15 20:10:00 HR

Ch007 0239.2 MV
Ch005 -0577.8 MV
Ch003 0801.3 MV
Ch001 0095.7 MV
0000 15 20:00:00 HR

Ch007 0239.0 MV
Ch005 -0577.9 MV
Ch003 0805.0 MV
Ch001 0095.7 MV
0000 15 19:50:00 HR

Ch007 0238.9 MV
Ch005 -0577.9 MV
Ch003 0809.4 MV
Ch001 0095.7 MV
0000 15 19:40:00 HR

Ch007 0238.8 MV
Ch005 -0578.6 MV
Ch003 0809.4 MV
Ch001 0096.0 MV
0000 15 19:30:00 HR

Ch007 0238.6 MV
Ch005 -0580.0 MV
Ch003 0811.3 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 15 19:20:00 HR

Ch007 0238.5 MV
Ch005 -0581.0 MV
Ch003 0813.1 MV
Ch001 0096.7 MV
0000 15 19:10:00 HR

Ch007 0238.3 MV
Ch005 -0581.1 MV
Ch003 0815.6 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 19:00:00 HR

Ch007 0238.0 MV
Ch005 -0581.5 MV
Ch003 0821.9 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 15 18:50:00 HR

Ch007 0237.8 MV
Ch005 -0582.1 MV
Ch003 0823.1 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 18:40:00 HR

Ch007 0237.6 MV
Ch005 -0583.4 MV
Ch003 0825.6 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 18:30:00 HR

Ch007 0237.3 MV
Ch005 -0584.1 MV
Ch003 0829.4 MV
Ch001 0096.7 MV
0000 15 18:20:00 HR

Ch007 0237.2 MV
Ch005 -0585.6 MV
Ch003 0830.6 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 15 18:10:00 HR

Ch007 0237.0 MV
Ch005 -0586.3 MV
Ch003 0835.6 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 18:00:00 HR

Ch007 0236.7 MV
Ch005 -0587.9 MV
Ch003 0836.3 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 15 17:50:00 HR

Ch007 0236.5 MV
Ch005 -0588.3 MV
Ch003 0843.1 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 17:40:00 HR

Ch007 0236.3 MV
Ch005 -0586.5 MV
Ch003 0839.4 MV

Ch001 0096.8 MV
0000 15 17:30:00 HR

Ch007 0236.0 MV
Ch005 -0585.6 MV
Ch003 0840.6 MV
Ch001 0096.9 MV
0000 15 17:20:00 HR

Ch007 0235.8 MV
Ch005 -0586.3 MV
Ch003 0840.6 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 15 17:10:00 HR

Ch007 0235.5 MV
Ch005 -0586.1 MV
Ch003 0857.5 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 15 17:00:00 HR

Ch007 0235.3 MV
Ch005 -0586.3 MV
Ch003 0856.3 MV
Ch001 0096.9 MV
0000 15 16:50:00 HR

Ch007 0234.9 MV
Ch005 -0586.0 MV
Ch003 0860.0 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 15 16:40:00 HR

Ch007 0234.6 MV
Ch005 -0585.9 MV
Ch003 0867.5 MV
Ch001 0096.8 MV
0000 15 16:30:00 HR

Ch007 0234.4 MV
Ch005 -0584.6 MV
Ch003 0864.4 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 15 16:20:00 HR

Ch007 0234.0 MV
Ch005 -0584.3 MV
Ch003 0869.4 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 16:10:00 HR

Ch007 0233.6 MV
Ch005 -0584.4 MV
Ch003 0868.1 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 16:00:00 HR

Ch007 0233.2 MV
Ch005 -0583.8 MV
Ch003 0874.4 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 15 15:50:00 HR

Ch007 0232.8 MV
Ch005 -0583.3 MV
Ch003 0885.0 MV
Ch001 0096.4 MV
0000 15 15:40:00 HR

Ch007 0232.5 MV
Ch005 -0583.9 MV
Ch003 0888.8 MV
Ch001 0096.4 MV
0000 15 15:30:00 HR

Ch007 0232.2 MV
Ch005 -0583.8 MV
Ch003 0893.8 MV
Ch001 0096.4 MV
0000 15 15:20:00 HR

Ch007 0231.7 MV
Ch005 -0583.4 MV
Ch003 0894.4 MV
Ch001 0096.3 MV
0000 15 15:10:00 HR

Ch007 0230.7 MV
Ch003 0901.3 MV
Ch001 0096.3 MV
0000 15 15:00:00 HR

Ch007 0230.7 MV
Ch005 -0582.5 MV
Ch003 0908.1 MV
Ch001 0096.2 MV
0000 15 14:50:00 HR

Ch007 0230.2 MV
Ch005 -0581.6 MV
Ch003 0909.4 MV
Ch001 0096.1 MV
0000 15 14:40:00 HR

Ch007 0229.5 MV
Ch005 -0582.5 MV
Ch003 0921.3 MV
Ch001 0096.0 MV
0000 15 14:30:00 HR

Ch007 0228.6 MV
Ch005 -0581.4 MV
Ch003 0927.5 MV
Ch001 0096.1 MV
0000 15 14:20:00 HR

Ch007 0228.0 MV
Ch005 -0581.9 MV
Ch003 0935.0 MV
Ch001 0096.4 MV
0000 15 14:10:00 HR

Ch007 0227.5 MV
Ch005 -0581.6 MV
Ch003 0943.8 MV
Ch001 0096.1 MV
0000 15 14:00:00 HR

Ch007 0226.8 MV
Ch005 -0580.6 MV
Ch003 0955.0 MV

Ch007 0226.0 MV
Ch005 -0579.5 MV
Ch003 0964.4 MV
Ch001 0096.0 MV
0000 15 13:40:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0578.1 MV
Ch003 0975.6 MV
Ch001 0095.6 MV
0000 15 13:30:00 HR

Ch007 0224.1 MV
Ch005 -0576.9 MV
Ch003 0984.4 MV
Ch001 0095.4 MV
0000 15 13:20:00 HR

Ch007 0223.0 MV
Ch005 -0576.8 MV
Ch003 0995.6 MV
Ch001 0095.4 MV
0000 15 13:10:00 HR

Ch007 0222.1 MV
Ch005 -0576.4 MV
Ch003 1000.0 MV
Ch001 0095.4 MV
0000 15 13:00:00 HR

Ch007 0220.8 MV
Ch005 -0574.5 MV
Ch003 1005.6 MV
Ch001 0095.3 MV
0000 15 12:50:00 HR

Ch007 0219.7 MV
Ch005 -0575.0 MV
Ch003 1010.6 MV
Ch001 0095.9 MV
0000 15 12:40:00 HR

Ch007 0219.0 MV
Ch005 -0572.9 MV
Ch003 0996.9 MV
Ch001 0096.6 MV
0000 15 12:30:00 HR

Ch007 0218.6 MV
Ch005 -0569.0 MV
Ch003 0958.8 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 15 12:20:00 HR

Ch007 0218.5 MV
Ch005 -0564.8 MV
Ch003 1000.6 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 15 12:10:00 HR

Ch007 0218.3 MV
Ch005 -0560.6 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0096.7 MV
0000 15 12:00:00 HR

Ch007 0218.1 MV
Ch005 -0556.1 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0096.5 MV
0000 15 11:50:00 HR

Ch007 0218.1 MV
Ch005 -0553.6 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0097.2 MV
0000 15 11:40:00 HR

Ch007 0218.2 MV
Ch005 -0545.4 MV
Ch003 1010.6 MV
Ch001 0097.7 MV
0000 15 11:30:00 HR

Ch005 -0534.6 MV
Ch003 1010.6 MV
Ch001 0098.3 MV
0000 15 11:20:00 HR

Ch007 0219.4 MV
Ch005 -0527.8 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0098.6 MV
0000 15 11:10:00 HR

Ch007 0220.5 MV
Ch005 -0520.0 MV
Ch003 1009.4 MV
Ch001 0099.3 MV
0000 15 11:00:00 HR

Ch007 0221.6 MV
Ch005 -0517.0 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0099.6 MV
0000 15 10:50:00 HR

Ch007 0223.2 MV
Ch005 -0536.0 MV
Ch003 0821.3 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 15 10:40:00 HR

Ch007 0226.4 MV
Ch005 -0573.0 MV
Ch003 0820.0 MV
Ch001 0101.5 MV
0000 15 10:30:00 HR

Ch007 0226.3 MV
Ch005 -0568.1 MV
Ch003 0876.9 MV
Ch001 0101.4 MV
0000 15 10:20:00 HR

Ch007 0226.1 MV
Ch005 -0565.4 MV

Ch001 0101.4 MV
0000 15 10:10:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0564.5 MV
Ch003 1011.3 MV
Ch001 0101.1 MV
0000 15 10:00:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0563.6 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 09:50:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0563.0 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 09:40:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0562.1 MV
Ch003 1011.9 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 15 09:30:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0562.3 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 09:20:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0562.0 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 09:10:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0561.5 MV

Ch003 1008.8 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 09:00:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0561.5 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 08:50:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0562.6 MV
Ch003 0923.8 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 15 08:40:00 HR

Ch007 0224.1 MV
Ch005 -0561.8 MV
Ch003 0973.1 MV
Ch001 0099.7 MV
0000 15 08:30:00 HR

Ch007 0223.9 MV
Ch005 -0561.4 MV
Ch003 0991.3 MV
Ch001 0099.7 MV
0000 15 08:20:00 HR

Ch007 0223.9 MV
Ch005 -0562.6 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 15 08:10:00 HR

Ch007 0224.0 MV
Ch005 -0563.4 MV
Ch003 1011.9 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 15 08:00:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0563.8 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.1 MV

0000 15 07:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0564.8 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 07:40:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0564.9 MV
Ch003 1014.4 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 15 07:30:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0566.3 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 15 07:20:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0566.1 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 15 07:10:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0567.1 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 15 07:00:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0568.5 MV
Ch003 1010.6 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 15 06:50:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0569.9 MV
Ch003 1011.3 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 15 06:40:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1017.5 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 15 06:30:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0572.0 MV
Ch003 1010.6 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 15 06:20:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0572.3 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 15 06:10:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 15 06:00:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 15 05:50:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 15 05:40:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 05:30:00 HR

Ch007 0225.2 MV

Ch003 0275.8 MV 0000 15 04:10:00 HR
Ch001 0100.7 MV
0000 15 05:20:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0573.6 MV
Ch003 1020.0 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 05:10:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0572.4 MV
Ch003 1020.0 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 15 05:00:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 0959.4 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 15 04:50:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 0981.3 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 15 04:40:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 1003.8 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 04:30:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 15 04:20:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0572.3 MV
Ch003 1015.6 MV

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0576.1 MV
Ch003 0838.8 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 15 04:00:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0572.5 MV
Ch003 0945.0 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 15 03:50:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0571.8 MV
Ch003 0960.0 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 15 03:40:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0571.1 MV
Ch003 0993.8 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 03:30:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1010.0 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 03:20:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 1009.4 MV
Ch001 0101.1 MV
0000 15 03:10:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0573.1 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0101.2 MV
0000 15 03:00:00 HR

Ch007 0225.9 MV
Ch005 -0577.0 MV
Ch003 0820.6 MV
Ch001 0101.4 MV
0000 15 02:50:00 HR

Ch007 0225.8 MV
Ch005 -0577.4 MV
Ch003 0821.3 MV
Ch001 0101.4 MV
0000 15 02:40:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0577.1 MV
Ch003 0831.9 MV
Ch001 0101.3 MV
0000 15 02:30:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0573.1 MV
Ch003 0971.3 MV
Ch001 0101.2 MV
0000 15 02:20:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0573.6 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0101.2 MV
0000 15 02:10:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0573.6 MV
Ch003 1024.4 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 15 02:00:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0573.0 MV
Ch003 1018.8 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 15 01:50:00 HR

Ch005 -0572.9 MV
Ch003 1017.5 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 15 01:40:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 15 01:30:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0572.9 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 15 01:20:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 15 01:10:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 15 01:00:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0572.1 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 15 00:50:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0572.1 MV
Ch003 1017.5 MV
Ch001 0101.1 MV
0000 15 00:40:00 HR

Ch007 0225.1 MV

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0571.9 MV
Ch003 1023.8 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 00:30:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 15 00:20:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0571.4 MV
Ch003 1020.0 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 00:10:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0571.0 MV
Ch003 1024.4 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 15 00:00:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0570.5 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 14 23:50:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0570.4 MV
Ch003 1026.3 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 23:40:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0570.4 MV
Ch003 1025.0 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 23:30:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0570.8 MV
Ch003 1055.0 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 23:20:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0571.1 MV
Ch003 1053.1 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 23:10:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0571.1 MV
Ch003 1056.9 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 23:00:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0571.0 MV
Ch003 1053.8 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 22:50:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0571.3 MV
Ch003 1043.8 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 22:40:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1045.6 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 14 22:30:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0571.8 MV
Ch003 1053.1 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 22:20:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1050.0 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 14 22:10:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1055.0 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 22:00:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0571.3 MV
Ch003 1050.6 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 21:50:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.3 MV
Ch003 1051.3 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 21:40:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1053.1 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 21:30:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1052.5 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 21:20:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.1 MV
Ch003 1053.1 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 21:10:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.1 MV

Ch003 1054.4 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 21:00:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1048.1 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 20:50:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1048.1 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 20:40:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0572.1 MV
Ch003 1050.0 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 20:30:00 HR

Ch007 0225.8 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1043.8 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 20:20:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1054.4 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 20:10:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1051.3 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 20:00:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.1 MV
Ch003 1052.5 MV
Ch001 0100.3 MV

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0571.0 MV
Ch003 1051.9 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 19:40:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0570.9 MV
Ch003 1048.1 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 19:30:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0570.9 MV
Ch003 1050.0 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 19:20:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0569.6 MV
Ch003 1048.8 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 19:10:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0568.1 MV
Ch003 1049.4 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 14 19:00:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0574.4 MV
Ch003 0821.9 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 18:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0570.5 MV
Ch003 0871.3 MV
Ch001 0099.2 MV
0000 14 18:40:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0571.3 MV
Ch003 0873.1 MV
Ch001 0099.2 MV
0000 14 18:30:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0572.4 MV
Ch003 0877.5 MV
Ch001 0099.3 MV
0000 14 18:20:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0573.3 MV
Ch003 0876.9 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 14 18:10:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 0881.9 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 14 18:00:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0573.3 MV
Ch003 0885.6 MV
Ch001 0099.4 MV
0000 14 17:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 0885.0 MV
Ch001 0099.4 MV
0000 14 17:40:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0572.6 MV
Ch003 0886.9 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 17:30:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0573.1 MV

Ch001 0099.8 MV
0000 14 17:20:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0572.5 MV
Ch003 0901.3 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 17:10:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0572.4 MV
Ch003 0916.3 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 17:00:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0571.8 MV
Ch003 0939.4 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 16:50:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 0985.6 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 16:40:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1008.8 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 16:30:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.8 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 16:20:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1014.4 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 16:10:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0571.4 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 16:00:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0570.4 MV
Ch003 1021.3 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 15:50:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0574.0 MV
Ch003 0825.0 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 15:40:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0572.9 MV
Ch003 0824.4 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 15:30:00 HR

Ch007 0225.8 MV
Ch005 -0573.8 MV
Ch003 0823.1 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 14 15:20:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0572.9 MV
Ch003 0825.0 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 15:10:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.9 MV
Ch003 0820.0 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 15:00:00 HR

Ch007 0225.8 MV

66

Ch003 0837.5 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 14 14:50:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0572.4 MV
Ch003 0854.4 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 14:40:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.0 MV
Ch003 1006.3 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 14 14:30:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1010.0 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 14:20:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0571.1 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 14 14:10:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0570.3 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 14:00:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0570.4 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 13:50:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0571.1 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.5 MV

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.4 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 13:30:00 HR

Ch007 0225.8 MV
Ch005 -0571.4 MV
Ch003 1006.9 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 13:20:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0571.5 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 14 13:10:00 HR

Ch007 0225.8 MV
Ch005 -0571.9 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 13:00:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0572.1 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 12:50:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0572.9 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 12:40:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0573.3 MV
Ch003 1009.4 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 12:30:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0572.5 MV
Ch003 1014.4 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 12:20:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0572.8 MV
Ch003 1010.0 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 14 12:10:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0573.4 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 12:00:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0573.3 MV
Ch003 1008.8 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 11:50:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0573.4 MV
Ch003 1009.4 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 11:40:00 HR

Ch007 0225.6 MV
Ch005 -0573.6 MV
Ch003 1009.4 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 14 11:30:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0573.3 MV
Ch003 1007.5 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 11:20:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0572.8 MV

Ch001 0100.8 MV
0000 14 11:10:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0571.6 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 14 11:00:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0570.4 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 14 10:50:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0569.6 MV
Ch003 1018.1 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 14 10:40:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0569.4 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 14 10:35:09 HR

Adv Drp

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0600.6 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 10:30:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0600.6 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 10:20:00 HR

Ch007 0224.2 MV
Ch005 -0600.6 MV
Ch003 1021.3 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 10:10:00 HR

Ch007 0223.9 MV
Ch005 -0601.1 MV
Ch003 1023.1 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 10:00:00 HR

Ch007 0223.7 MV
Ch005 -0601.4 MV
Ch003 1018.8 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 09:50:00 HR

Ch007 0223.9 MV
Ch005 -0602.0 MV
Ch003 1019.4 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 09:40:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0601.9 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 09:30:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0602.1 MV
Ch003 1014.4 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 09:20:00 HR

Ch007 0224.1 MV
Ch005 -0602.1 MV
Ch003 1020.6 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 09:10:00 HR

Ch007 0224.1 MV
Ch005 -0602.1 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 09:00:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0602.3 MV
Ch003 1018.8 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 08:50:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0602.6 MV
Ch003 1023.1 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 08:40:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0602.3 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 08:30:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0602.4 MV
Ch003 1018.1 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 08:20:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0602.3 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 08:10:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0601.6 MV
Ch003 1017.5 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 08:00:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0601.4 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 07:50:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0601.8 MV
Ch003 1021.3 MV

Ch001 0100.1 MV
0000 14 07:40:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0600.9 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 07:30:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0601.3 MV
Ch003 1018.8 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 07:20:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0601.1 MV
Ch003 1018.1 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 07:10:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0600.5 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 07:00:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0600.6 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 06:50:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0600.6 MV
Ch003 1018.8 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 06:40:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0600.9 MV
Ch003 1019.4 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 06:30:00 HR

Ch007 0224.2 MV
Ch005 -0600.6 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 06:20:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0601.0 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 06:10:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0601.0 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 06:00:00 HR

Ch007 0224.2 MV
Ch005 -0601.1 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 05:50:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0601.1 MV
Ch003 1017.5 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 05:40:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0600.9 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 05:30:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0600.4 MV
Ch003 1015.0 MV

0000 14 05:20:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0599.5 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 05:10:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0599.0 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 05:00:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0598.6 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 04:50:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0598.4 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 04:40:00 HR

Ch007 0224.0 MV
Ch005 -0598.3 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0099.8 MV
0000 14 04:30:00 HR

Ch007 0224.4 MV
Ch005 -0598.3 MV
Ch003 1018.1 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 04:20:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0598.6 MV
Ch003 1011.9 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 04:10:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0598.6 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 04:00:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0599.1 MV
Ch003 1010.6 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 03:50:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0599.0 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 03:40:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0599.1 MV
Ch003 1019.4 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 03:30:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0599.0 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 03:20:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0598.5 MV
Ch003 1011.9 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 03:10:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0598.5 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 03:00:00 HR

Ch007 0227.4 MV
Ch005 -0598.5 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 02:50:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0598.4 MV
Ch003 1016.9 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 02:40:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0598.1 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 02:30:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0597.8 MV
Ch003 1015.6 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 02:20:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0597.6 MV
Ch003 1014.4 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 02:10:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0597.4 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 14 02:00:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0596.9 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 01:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0596.8 MV

Ch001 0099.9 MV
0000 14 01:40:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0596.5 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 01:30:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0596.3 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0099.9 MV
0000 14 01:20:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0595.9 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 01:10:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0595.6 MV
Ch003 1013.8 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 01:00:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0595.3 MV
Ch003 1012.5 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 14 00:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0595.3 MV
Ch003 1015.0 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 00:40:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0595.0 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 14 00:30:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0595.1 MV
Ch003 1011.3 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 00:20:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0595.6 MV
Ch003 1014.4 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 14 00:10:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0595.8 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 14 00:00:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0595.9 MV
Ch003 1013.1 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 23:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0596.1 MV
Ch003 1014.4 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 23:40:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0596.5 MV
Ch003 1020.0 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 13 23:30:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0596.9 MV
Ch003 1020.0 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 13 23:20:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0597.0 MV
Ch003 1027.5 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 13 23:10:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0596.8 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 13 23:00:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0596.4 MV
Ch003 1021.3 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 13 22:50:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0596.1 MV
Ch003 1024.4 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 13 22:40:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0595.9 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 13 22:30:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0595.4 MV
Ch003 1027.5 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 13 22:20:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0595.6 MV
Ch003 1026.3 MV
Ch001 0100.8 MV
0000 13 22:10:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0594.8 MV
Ch003 1024.4 MV

Ch001 0100.7 MV
0000 13 22:00:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0594.0 MV
Ch003 1021.3 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 13 21:50:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0594.0 MV
Ch003 1030.0 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 13 21:40:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0592.9 MV
Ch003 1026.9 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 21:30:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0591.3 MV
Ch003 1025.6 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 21:20:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0590.1 MV
Ch003 1023.8 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 21:10:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0589.6 MV
Ch003 1021.9 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 13 21:00:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0589.3 MV
Ch003 1026.9 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 20:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0588.9 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 20:40:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0587.8 MV
Ch003 1025.6 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 13 20:30:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0587.3 MV
Ch003 1025.0 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 13 20:20:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0585.9 MV
Ch003 1025.0 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 13 20:10:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0585.5 MV
Ch003 1025.0 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 13 20:00:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0582.9 MV
Ch003 1020.6 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 13 19:50:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0584.5 MV
Ch003 0843.1 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 13 19:40:00 HR

Ch007 0224.2 MV

Ch005 -0584.4 MV
Ch003 1030.0 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 13 19:30:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0583.8 MV
Ch003 1025.6 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 13 19:20:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0583.3 MV
Ch003 1025.6 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 13 19:10:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0581.8 MV
Ch003 1026.9 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 19:00:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0579.9 MV
Ch003 1025.6 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 13 18:50:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0579.5 MV
Ch003 1024.4 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 18:40:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0577.9 MV
Ch003 1021.3 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 13 18:30:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0575.8 MV
Ch003 1020.6 MV

Ch007 0225.4 MV
0000 13 18:20:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0574.4 MV
Ch003 1016.3 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 18:10:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0572.3 MV
Ch003 1024.4 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 13 18:00:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0569.4 MV
Ch003 1025.6 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 13 17:50:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0567.6 MV
Ch003 1026.3 MV
Ch001 0100.2 MV
0000 13 17:40:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0564.9 MV
Ch003 1020.6 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 13 17:30:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0561.0 MV
Ch003 1021.9 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 13 17:20:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0557.9 MV
Ch003 1021.3 MV
Ch001 0099.6 MV
0000 13 17:10:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0555.9 MV
Ch003 1027.5 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 13 17:00:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0551.8 MV
Ch003 1028.1 MV
Ch001 0099.7 MV
0000 13 16:50:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0548.4 MV
Ch003 1020.0 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 13 16:40:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0544.1 MV
Ch003 1029.4 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 13 16:30:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0538.6 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 13 16:20:00 HR

Ch007 0224.7 MV
Ch005 -0532.0 MV
Ch003 1018.1 MV
Ch001 0099.4 MV
0000 13 16:10:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0522.3 MV
Ch003 1024.4 MV
Ch001 0099.0 MV
0000 13 16:00:00 HR

Ch007 0224.8 MV

Ch003 -0515.5 MV
Ch001 0098.7 MV
0000 13 15:50:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0501.1 MV
Ch003 0890.0 MV
Ch001 0098.5 MV
0000 13 15:40:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0481.4 MV
Ch003 0898.8 MV
Ch001 0097.7 MV
0000 13 15:30:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0455.5 MV
Ch003 0908.8 MV
Ch001 0096.2 MV
0000 13 15:20:00 HR

Ch007 0225.7 MV
Ch005 -0427.4 MV
Ch003 1031.3 MV
Ch001 0089.7 MV
0000 13 15:10:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0444.4 MV
Ch003 0897.5 MV
Ch001 0087.8 MV
0000 13 15:00:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0401.0 MV
Ch003 0880.6 MV
Ch001 0088.6 MV
0000 13 14:50:00 HR

Ch007 0225.0 MV
Ch005 -0487.1 MV
Ch003 -0056.3 MV

0000 13 14:40:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0502.4 MV
Ch003 -0056.3 MV
Ch001 0037.7 MV
0000 13 14:30:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0498.6 MV
Ch003 -0056.3 MV
Ch001 0035.1 MV
0000 13 14:20:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0492.3 MV
Ch003 -0056.3 MV
Ch001 0034.7 MV
0000 13 14:10:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0488.1 MV
Ch003 -0056.3 MV
Ch001 0039.1 MV
0000 13 14:00:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0495.6 MV
Ch003 -0056.3 MV
Ch001 0038.0 MV
0000 13 13:50:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0491.6 MV
Ch003 -0055.6 MV
Ch001 0035.0 MV
0000 13 13:40:00 HR

Ch007 0225.4 MV
Ch005 -0469.5 MV
Ch003 -0055.0 MV
Ch001 0058.6 MV
0000 13 13:30:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0443.9 MV
Ch003 0302.5 MV
Ch001 0098.5 MV
0000 13 13:20:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0504.6 MV
Ch003 0961.3 MV
Ch001 0098.0 MV
0000 13 13:10:00 HR

Ch007 0224.9 MV
Ch005 -0502.8 MV
Ch003 1000.6 MV
Ch001 0098.6 MV
0000 13 13:00:00 HR

Ch007 0224.5 MV
Ch005 -0502.1 MV
Ch003 1024.4 MV
Ch001 0098.3 MV
0000 13 12:50:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0500.0 MV
Ch003 1019.4 MV
Ch001 0098.6 MV
0000 13 12:40:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0496.8 MV
Ch003 1022.5 MV
Ch001 0099.0 MV
0000 13 12:30:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0490.5 MV
Ch003 1029.4 MV
Ch001 0099.0 MV
0000 13 12:20:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0482.6 MV
Ch003 1028.1 MV
Ch001 0098.7 MV
0000 13 12:10:00 HR

Ch007 0224.6 MV
Ch005 -0347.0 MV
Ch003 1035.6 MV
Ch001 0097.1 MV
0000 13 11:00:00 HR

Ch007 0225.5 MV
Ch005 -0472.9 MV
Ch003 1031.3 MV
Ch001 0098.6 MV
0000 13 12:00:00 HR

Ch007 0224.1 MV
Ch005 -0347.0 MV
Ch003 1036.3 MV
Ch001 0096.9 MV
0000 13 10:50:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0460.5 MV
Ch003 1033.1 MV
Ch001 0098.0 MV
0000 13 11:50:00 HR

Ch007 0223.0 MV
Ch005 -0350.0 MV
Ch003 1037.5 MV
Ch001 0096.4 MV
0000 13 10:40:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0438.9 MV
Ch003 1029.4 MV
Ch001 0098.1 MV
0000 13 11:40:00 HR

Ch007 0221.7 MV
Ch005 -0343.0 MV
Ch003 1038.1 MV
Ch001 0095.3 MV
0000 13 10:30:00 HR

Ch007 0225.3 MV
Ch005 -0409.8 MV
Ch003 1028.8 MV
Ch001 0097.7 MV
0000 13 11:30:00 HR

Ch007 0221.6 MV
Ch005 -0341.1 MV
Ch003 1039.4 MV
Ch001 0095.1 MV
0000 13 10:29:00 HR

Ch007 0225.2 MV
Ch005 -0351.9 MV
Ch003 1034.4 MV
Ch001 0097.5 MV
0000 13 11:20:00 HR

Ch007 0221.5 MV
Ch005 -0337.8 MV
Ch003 1041.9 MV
Ch001 0094.8 MV
0000 13 10:28:00 HR

Ch007 0225.1 MV
Ch005 -0347.4 MV
Ch003 1035.6 MV
Ch001 0097.3 MV
0000 13 11:10:00 HR

Ch007 0221.3 MV
Ch005 -0332.8 MV
Ch003 1047.5 MV
Ch001 0094.3 MV
0000 13 10:27:00 HR

70 Ch007 0221.2 MV

Ch003 0833.1 MV
Ch001 0094.7 MV
0000 13 10:26:00 HR

Ch007 0221.0 MV
Ch005 -0338.5 MV
Ch003 0834.4 MV
Ch001 0094.5 MV
0000 13 10:25:00 HR

Ch007 0220.9 MV
Ch005 -0336.1 MV
Ch003 0835.0 MV
Ch001 0094.3 MV
0000 13 10:24:00 HR

Ch007 0220.7 MV
Ch005 -0335.3 MV
Ch003 0834.4 MV
Ch001 0094.0 MV
0000 13 10:23:00 HR

Ch007 0220.4 MV
Ch005 -0333.0 MV
Ch003 0834.4 MV
Ch001 0093.8 MV
0000 13 10:22:00 HR

Ch007 0220.1 MV
Ch005 -0331.5 MV
Ch003 0833.8 MV
Ch001 0093.6 MV
0000 13 10:21:00 HR

Ch007 0219.9 MV
Ch005 -0330.0 MV
Ch003 0833.1 MV
Ch001 0093.4 MV
0000 13 10:20:00 HR

Ch007 0219.9 MV
Ch005 -0328.4 MV
Ch003 0830.6 MV
Ch001 0093.1 MV
0000 13 10:19:00 HR

Ch007 0219.7 MV
Ch005 -0329.8 MV
Ch003 0831.3 MV
Ch001 0092.8 MV
0000 13 10:18:00 HR

Ch007 0219.7 MV
Ch005 -0328.6 MV
Ch003 0833.8 MV
Ch001 0092.5 MV
0000 13 10:17:00 HR

Ch007 0219.4 MV
Ch005 -0328.3 MV
Ch003 0833.1 MV
Ch001 0092.1 MV
0000 13 10:16:00 HR

Ch007 0219.5 MV
Ch005 -0329.0 MV
Ch003 0835.6 MV
Ch001 0091.8 MV
0000 13 10:15:00 HR

Ch007 0219.4 MV
Ch005 -0331.6 MV
Ch003 0836.9 MV
Ch001 0091.3 MV
0000 13 10:14:00 HR

Ch007 0219.2 MV
Ch005 -0336.3 MV
Ch003 0843.1 MV
Ch001 0090.7 MV
0000 13 10:13:00 HR

Ch007 0219.0 MV
Ch005 -0348.6 MV
Ch003 0855.0 MV
Ch001 0090.2 MV
0000 13 10:12:00 HR

Ch007 0218.6 MV
Ch005 -0349.1 MV
Ch003 0846.9 MV
Ch001 0089.5 MV
0000 13 10:11:00 HR

Ch007 0218.0 MV
Ch005 -0360.6 MV
Ch003 0855.6 MV
Ch001 0088.7 MV
0000 13 10:10:00 HR

Ch007 0217.5 MV
Ch005 -0374.0 MV
Ch003 0863.1 MV
Ch001 0087.5 MV
0000 13 10:09:00 HR

Ch007 0216.5 MV
Ch005 -0390.3 MV
Ch003 0881.3 MV
Ch001 0086.2 MV
0000 13 10:08:00 HR

Ch007 0215.2 MV
Ch005 -0409.4 MV
Ch003 0907.5 MV
Ch001 0084.7 MV
0000 13 10:07:00 HR

Ch007 0212.3 MV
Ch005 -0430.8 MV
Ch003 0959.4 MV
Ch001 0082.3 MV
0000 13 10:06:00 HR

Ch007 0206.9 MV
Ch005 -0455.6 MV
Ch003 1092.5 MV
Ch001 0079.1 MV
0000 13 10:05:00 HR

Ch007 0193.2 MV
Ch005 -0476.5 MV

Ch001 0078.6 MV
0000 -13 10:04:00 HR

Ch007 0193.1 MV
Ch005 -0449.3 MV
Ch003 1237.5 MV
Ch001 0077.0 MV
0000 13 10:03:00 HR

Ch007 0193.1 MV
Ch005 -0406.5 MV
Ch003 0343.1 MV
Ch001 0078.3 MV
0000 13 10:02:00 HR

Ch007 0193.1 MV
Ch005 -0430.8 MV
Ch003 0245.0 MV
Ch001 0079.1 MV
0000 13 10:00:00 HR

Ch007 0193.1 MV
Ch005 -0558.0 MV
Ch003 0676.9 MV
Ch001 0074.2 MV
0000 13 09:50:00 HR

Ch007 0193.1 MV
Ch005 -0559.8 MV
Ch003 0812.5 MV
Ch001 0071.9 MV
0000 13 09:48:24 HR

Ch007 0193.1 MV
Ch005 -0555.9 MV
Ch003 0848.1 MV
Ch001 0070.9 MV
0000 13 09:48:10 HR

9/21/82 Test 20

M 1 10 00