

8202971-70

RRP-5  
9-16-80

Ch007	0230.2	MV
Ch005	-0916.7	MV
Ch003	0252.5	MV
Ch001	0103.6	MV
0000	08 00:30:00	HR

Ch007	0228.3	MV
Ch005	-0917.6	MV
Ch003	0250.0	MV
Ch001	0104.4	MV
0000	08 00:20:00	HR

Ch007	0236.6	MV
Ch005	-0917.6	MV
Ch003	0250.0	MV
Ch001	0105.0	MV
0000	08 00:10:00	HR

Ch007	0248.0	MV
Ch005	-0918.2	MV
Ch003	0252.5	MV
Ch001	0105.1	MV
0000	08 00:00:00	HR

Ch007	0245.7	MV
Ch005	-0913.2	MV
Ch003	0253.8	MV
Ch001	0104.5	MV
0000	07 23:50:00	HR

Ch007	0254.2	MV
Ch005	-0917.3	MV
Ch003	0250.0	MV
Ch001	0105.5	MV
0000	07 23:40:00	HR

Ch007	0254.1	MV
Ch005	-0916.7	MV
Ch003	0252.5	MV
Ch001	0105.4	MV
0000	07 23:30:00	HR

Ch007	0254.1	MV
Ch005	-0916.7	MV
Ch003	0251.9	MV
Ch001	0105.6	MV
0000	07 23:20:00	HR

Ch007	0254.1	MV
Ch005	-0916.0	MV
Ch003	0253.1	MV
Ch001	0105.5	MV
0000	07 23:10:00	HR

Ch007	0253.9	MV
Ch005	-0914.8	MV
Ch003	0253.8	MV
Ch001	0105.3	MV
0000	07 23:00:00	HR

Ch007	0253.7	MV
Ch005	-0913.8	MV
Ch003	0253.1	MV
Ch001	0105.0	MV
0000	07 22:50:00	HR

Ch007	0253.8	MV
Ch005	-0913.2	MV
Ch003	0255.0	MV
Ch001	0105.2	MV
0000	07 22:40:00	HR

Ch007	0253.7	MV
Ch005	-0913.5	MV
Ch003	0255.0	MV
Ch001	0105.4	MV
0000	07 22:30:00	HR

Ch007	0253.4	MV
Ch005	-0911.7	MV
Ch003	0252.5	MV
Ch001	0105.4	MV
0000	07 22:20:00	HR

Ch007	0253.5	MV
Ch005	-9.6	MV
Ch003	0253.6	MV
Ch001	0105.4	MV
0000	07 22:00:00	HR

Ch007	0253.1	MV
Ch005	-0909.5	MV
Ch003	0257.5	MV
Ch001	0104.8	MV
0000	07 21:50:00	HR

Ch007	0252.9	MV
Ch005	-0911.0	MV
Ch003	0258.8	MV
Ch001	0104.9	MV
0000	07 21:40:00	HR

Ch007	0252.6	MV
Ch005	-0909.2	MV
Ch003	0258.1	MV
Ch001	0104.8	MV
0000	07 21:30:00	HR

Ch007	0252.3	MV
Ch005	-0907.3	MV
Ch003	0256.9	MV
Ch001	0104.9	MV
0000	07 21:20:00	HR

Ch007 0252.5 MV  
 Ch005 -0907.9 MV  
 Ch003 0260.0 MV  
 Ch001 0105.0 MV  
 0000 07 21:10:00 HR

Ch007 0251.3 MV  
 Ch005 -0904.5 MV  
 Ch003 0264.4 MV  
 Ch001 0105.0 MV  
 0000 07 20:00:00 HR

Ch007 0252.5 MV  
 Ch005 -0907.6 MV  
 Ch003 0259.4 MV  
 Ch001 0105.0 MV  
 0000 07 21:00:00 HR

Ch007 0250.9 MV  
 Ch005 -0903.2 MV  
 Ch003 0265.0 MV  
 Ch001 0104.8 MV  
 0000 07 19:50:00 HR

Ch007 0252.1 MV  
 Ch005 -0906.0 MV  
 Ch003 0262.5 MV  
 Ch001 0104.7 MV  
 0000 07 20:50:00 HR

Ch007 0250.8 MV  
 Ch005 -0900.7 MV  
 Ch003 0264.4 MV  
 Ch001 0104.9 MV  
 0000 07 19:40:00 HR

~~Ch007 0252.1 MV~~  
~~Ch005 -0906.0 MV~~  
~~Ch003 0262.5 MV~~  
~~Ch001 0104.7 MV~~  
~~0000 07 20:40:00 HR~~

Ch007 0251.9 MV  
 Ch005 -0904.8 MV  
 Ch003 0262.5 MV  
 Ch001 0104.8 MV  
 0000 07 20:30:00 HR

Ch007 0250.6 MV  
 Ch005 -0903.6 MV  
 Ch003 0267.5 MV  
 Ch001 0105.0 MV  
 0000 07 19:30:00 HR

Ch007 0251.7 MV  
 Ch005 -0903.2 MV  
 Ch003 0261.3 MV  
 Ch001 0105.0 MV  
 0000 07 20:20:00 HR

~~Ch007 0250.4 MV~~  
~~Ch005 -0903.6 MV~~  
~~Ch003 0267.5 MV~~  
~~Ch001 0105.0 MV~~  
~~0000 07 19:20:00 HR~~

Ch007 0251.5 MV  
 Ch005 -0903.9 MV  
 Ch003 0295.0 MV  
 Ch001 0105.2 MV  
 0000 07 20:10:00 HR

Ch007 0249.7 MV  
 Ch005 -0909.5 MV  
 Ch003 0273.1 MV  
 Ch001 0104.4 MV  
 0000 07 19:00:00 HR



9/15/82

3 3  
2

00	0	MV
Ch005	-0770.6	MV
Ch003	0378.8	MV
Ch001	0100.6	MV
0000	07 16:40:00	HR

Ch007 0238.1 MV  
 Ch005 -0768.8 MV  
 Ch003 0380.0 MV  
 Ch001 0100.5 MV  
 0000 07 16:39:00 HR

Ch007 0237.9 MV  
 Ch005 -0765.6 MV  
 Ch003 0383.8 MV  
 Ch001 0100.5 MV  
 0000 07 16:38:00 HR

Ch007 0237.7 MV  
 Ch005 -0762.5 MV  
 Ch003 0383.8 MV  
 Ch001 0100.5 MV  
 0000 07 16:37:00 HR

Ch007 0237.5 MV  
 Ch005 -0761.0 MV  
 Ch003 0385.0 MV  
 Ch001 0100.4 MV  
 0000 07 16:36:00 HR

Ch007 0237.4 MV  
 Ch005 -0758.5 MV  
 Ch003 0387.5 MV  
 Ch001 0100.4 MV  
 0000 07 16:35:00 HR

Ch007 0237.2 MV  
 Ch005 -0756.3 MV  
 Ch003 0390.6 MV  
 Ch001 0100.3 MV  
 0000 07 16:34:00 HR

Ch007 0236.9 MV  
 Ch005 -0754.4 MV  
 Ch003 0392.5 MV  
 Ch001 0100.3 MV  
 0000 07 16:33:00 HR

Ch007 0236.7 MV  
 Ch005 -0751.0 MV  
 Ch003 0395.0 MV  
 Ch001 0100.3 MV  
 0000 07 16:32:00 HR

Ch007 0236.5 MV  
 Ch005 -0748.5 MV  
 Ch003 0397.5 MV  
 Ch001 0100.2 MV  
 0000 07 16:31:00 HR

Ch007 0236.3 MV  
 Ch005 -0746.0 MV  
 Ch003 0398.8 MV  
 Ch001 0100.1 MV  
 0000 07 16:30:00 HR

Ch007 0236.0 MV  
 Ch005 -0742.2 MV  
 Ch003 0401.3 MV  
 Ch001 0100.1 MV  
 0000 07 16:29:00 HR

Ch007 0235.9 MV  
 Ch005 -0740.1 MV  
 Ch003 0403.8 MV  
 Ch001 0100.1 MV  
 0000 07 16:28:00 HR

Ch007 0235.7 MV  
Ch005 -0739.4 MV  
Ch003 0406.9 MV  
Ch001 0100.0 MV  
0000 07 16:27:00 HR

Ch007 0234.3 MV  
Ch005 -0724.5 MV  
Ch003 0420.6 MV  
Ch001 0099.8 MV  
0000 07 16:21:00 HR

Ch007 0235.4 MV  
Ch005 -0735.1 MV  
Ch003 0408.8 MV  
Ch001 0100.0 MV  
0000 07 16:26:00 HR

Ch007 0234.0 MV  
Ch005 -0721.7 MV  
Ch003 0423.1 MV  
Ch001 0099.7 MV  
0000 07 16:20:00 HR

Ch007 0235.2 MV  
Ch005 -0732.6 MV  
Ch003 0410.6 MV  
Ch001 0099.9 MV  
0000 07 16:25:00 HR

Ch007 0233.8 MV  
Ch005 -0718.5 MV  
Ch003 0426.3 MV  
Ch001 0099.6 MV  
0000 07 16:19:00 HR

Ch007 0235.0 MV  
Ch005 -0729.8 MV  
Ch003 0413.1 MV  
Ch001 0099.9 MV  
0000 07 16:24:00 HR

Ch007 0233.5 MV  
Ch005 -0718.5 MV  
Ch003 0430.0 MV  
Ch001 0099.5 MV  
0000 07 16:18:00 HR

Ch007 0234.8 MV  
Ch005 -0728.5 MV  
Ch003 0416.3 MV  
Ch001 0099.8 MV  
0000 07 16:23:00 HR

Ch007 0233.2 MV  
Ch005 -0714.8 MV  
Ch003 0431.3 MV  
Ch001 0099.4 MV  
0000 07 16:17:00 HR

Ch007 0234.6 MV  
Ch005 -0726.3 MV  
Ch003 0418.8 MV  
Ch001 0099.8 MV  
0000 07 16:22:00 HR

Ch007 0233.0 MV  
Ch005 -0711.0 MV  
Ch003 0433.1 MV  
Ch001 0099.4 MV  
0000 07 16:16:00 HR

Ch007 0232.8 MV  
 Ch005 -0707.3 MV  
 Ch003 0436.9 MV  
 Ch001 0099.3 MV  
 0000 07 16:15:00 HR

Ch007 0232.5 MV  
 Ch005 -0706.7 MV  
 Ch003 0439.4 MV  
 Ch001 0099.2 MV  
 0000 07 16:14:00 HR

Ch007 0232.2 MV  
 Ch005 -0705.7 MV  
 Ch003 0443.8 MV  
 Ch001 0099.2 MV  
 0000 07 16:13:00 HR

Ch007 0231.8 MV  
 Ch005 -0705.4 MV  
 Ch003 0448.8 MV  
 Ch001 0099.1 MV  
 0000 07 16:12:00 HR

Ch007 0231.6 MV  
 Ch005 -0702.9 MV  
 Ch003 0452.5 MV  
 Ch001 0098.9 MV  
 0000 07 16:11:00 HR

Ch007 0231.2 MV  
 Ch005 -0700.8 MV  
 Ch003 0453.8 MV  
 Ch001 0098.8 MV  
 0000 07 16:10:00 HR

Ch007 0230.7 MV  
 Ch005 -0698.3 MV  
 Ch003 0460.6 MV  
 Ch001 0098.8 MV  
 0000 07 16:09:00 HR

Ch007 0230.3 MV  
 Ch005 -0693.0 MV  
 Ch003 0450.0 MV  
 Ch001 0098.8 MV  
 0000 07 16:08:00 HR

Ch007 0230.1 MV  
 Ch005 -0689.5 MV  
 Ch003 0451.9 MV  
 Ch001 0098.9 MV  
 0000 07 16:07:00 HR

Ch007 0229.9 MV  
 Ch005 -0689.5 MV  
 Ch003 0453.1 MV  
 Ch001 0099.0 MV  
 0000 07 16:06:00 HR

Ch007 0229.7 MV  
 Ch005 -0686.4 MV  
 Ch003 0460.6 MV  
 Ch001 0099.0 MV  
 0000 07 16:05:00 HR

Ch007 0229.5 MV  
 Ch005 -0683.9 MV  
 Ch003 0465.6 MV  
 Ch001 0099.0 MV  
 0000 07 16:04:00 HR



Ch007 0229.2 MV  
Ch005 -0682.0 MV  
Ch003 0468.1 MV  
Ch001 0098.9 MV  
0000 07 16:03:00 HR

Ch007 0227.3 MV  
Ch005 -0670.2 MV  
Ch003 0491.9 MV  
Ch001 0098.6 MV  
0000 07 15:57:00 HR

Ch007 0228.9 MV  
Ch005 -0678.6 MV  
Ch003 0473.8 MV  
Ch001 0098.9 MV  
0000 07 16:02:00 HR

Ch007 0227.0 MV  
Ch005 -0667.4 MV  
Ch003 0496.3 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:56:00 HR

Ch007 0228.6 MV  
Ch005 -0677.4 MV  
Ch003 0476.9 MV  
Ch001 0098.8 MV  
0000 07 16:01:00 HR

Ch007 0226.5 MV  
Ch005 -0661.8 MV  
Ch003 0497.5 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:55:00 HR

Ch007 0228.3 MV  
Ch005 -0671.7 MV  
Ch003 0478.1 MV  
Ch001 0098.8 MV  
0000 07 16:00:00 HR

Ch007 0226.1 MV  
Ch005 -0660.8 MV  
Ch003 0499.4 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:54:00 HR

Ch007 0227.9 MV  
Ch005 -0673.6 MV  
Ch003 0480.0 MV  
Ch001 0098.7 MV  
0000 07 15:59:00 HR

Ch007 0225.7 MV  
Ch005 -0658.3 MV  
Ch003 0496.9 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:53:00 HR

Ch007 0227.7 MV  
Ch005 -0671.4 MV  
Ch003 0486.9 MV  
Ch001 0098.6 MV  
0000 07 15:58:00 HR

Ch007 0225.4 MV  
Ch005 -0658.0 MV  
Ch003 0502.5 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:52:00 HR

Ch007 0225.1 MV  
Ch005 -0654.6 MV  
Ch003 0501.9 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:51:00 HR

Ch007 0222.8 MV  
Ch005 -0649.3 MV  
Ch003 0526.3 MV  
Ch001 0098.3 MV  
0000 07 15:45:00 HR

Ch007 0224.7 MV  
Ch005 -0652.4 MV  
Ch003 0506.3 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:50:00 HR

Ch007 0222.4 MV  
Ch005 -0642.7 MV  
Ch003 0530.0 MV  
Ch001 0098.2 MV  
0000 07 15:44:00 HR

Ch007 0224.4 MV  
Ch005 -0649.9 MV  
Ch003 0511.9 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:49:00 HR

Ch007 0222.0 MV  
Ch005 -0645.2 MV  
Ch003 0533.8 MV  
Ch001 0098.2 MV  
0000 07 15:43:00 HR

Ch007 0224.0 MV  
Ch005 -0653.0 MV  
Ch003 0517.5 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:48:00 HR

Ch007 0221.6 MV  
Ch005 -0647.7 MV  
Ch003 0537.5 MV  
Ch001 0098.1 MV  
0000 07 15:42:00 HR

Ch007 0223.6 MV  
Ch005 -0655.8 MV  
Ch003 0520.6 MV  
Ch001 0098.3 MV  
0000 07 15:47:00 HR

Ch007 0221.1 MV  
Ch005 -0644.0 MV  
Ch003 0540.0 MV  
Ch001 0098.1 MV  
0000 07 15:41:00 HR

Ch007 0223.1 MV  
Ch005 -0652.7 MV  
Ch003 0522.5 MV  
Ch001 0098.3 MV  
0000 07 15:46:00 HR

Ch007 0220.7 MV  
Ch005 -0645.2 MV  
Ch003 0541.9 MV  
Ch001 0098.1 MV  
0000 07 15:40:00 HR

Ch007 0220.2 MV  
Ch005 -0644.0 MV  
Ch003 0548.8 MV  
Ch001 0098.0 MV  
0000 07 15:39:00 HR

Ch007 0217.5 MV  
Ch005 -0634.9 MV  
Ch003 0572.5 MV  
Ch001 0097.7 MV  
0000 07 15:33:00 HR

Ch007 0219.8 MV  
Ch005 -0639.6 MV  
Ch003 0551.9 MV  
Ch001 0098.0 MV  
0000 07 15:38:00 HR

Ch007 0217.1 MV  
Ch005 -0631.2 MV  
Ch003 0573.8 MV  
Ch001 0097.7 MV  
0000 07 15:32:00 HR

Ch007 0219.4 MV  
Ch005 -0639.6 MV  
Ch003 0554.4 MV  
Ch001 0097.9 MV  
0000 07 15:37:00 HR

Ch007 0216.6 MV  
Ch005 -0629.9 MV  
Ch003 0576.9 MV  
Ch001 0097.7 MV  
0000 07 15:31:00 HR

Ch007 0219.0 MV  
Ch005 -0637.7 MV  
Ch003 0558.8 MV  
Ch001 0097.9 MV  
0000 07 15:36:00 HR

Ch007 0216.2 MV  
Ch005 -0629.9 MV  
Ch003 0581.9 MV  
Ch001 0097.7 MV  
0000 07 15:30:00 HR

Ch007 0218.5 MV  
Ch005 -0637.1 MV  
Ch003 0563.1 MV  
Ch001 0097.9 MV  
0000 07 15:35:00 HR

Ch007 0212.1 MV  
Ch005 -0621.8 MV  
Ch003 0622.5 MV  
Ch001 0096.8 MV  
0000 07 15:20:00 HR

Ch007 0218.0 MV  
Ch005 -0636.8 MV  
Ch003 0568.1 MV  
Ch001 0097.8 MV  
0000 07 15:34:00 HR

Ch007 0208.8 MV  
Ch005 -0625.2 MV  
Ch003 0632.5 MV  
Ch001 0098.0 MV  
0000 07 15:10:00 HR

Ch007 0206.2 MV  
Ch005 -0622.4 MV  
Ch003 0664.4 MV  
Ch001 0098.4 MV  
0000 07 15:00:00 HR

Ch007 0204.0 MV  
Ch005 -0616.8 MV  
Ch003 0662.5 MV  
Ch001 0098.2 MV  
0000 07 14:50:00 HR

Ch007 0202.1 MV  
Ch005 -0611.8 MV  
Ch003 0667.5 MV  
Ch001 0097.8 MV  
0000 07 14:40:00 HR

Ch007 0200.2 MV  
Ch005 -0607.2 MV  
Ch003 0664.4 MV  
Ch001 0097.6 MV  
0000 07 14:30:00 HR

Ch007 0198.4 MV  
Ch005 -0600.6 MV  
Ch003 0661.3 MV  
Ch001 0097.4 MV  
0000 07 14:20:00 HR

Ch007 0197.1 MV  
Ch005 -0595.3 MV  
Ch003 0656.3 MV  
Ch001 0097.2 MV  
0000 07 14:10:00 HR

Ch007 0196.3 MV  
Ch005 -0589.7 MV  
Ch003 0655.0 MV  
Ch001 0097.0 MV  
0000 07 14:00:00 HR

Ch007 0195.6 MV  
Ch005 -0585.3 MV  
Ch003 0655.0 MV  
Ch001 0096.8 MV  
0000 07 13:50:00 HR

Ch007 0195.3 MV  
Ch005 -0579.4 MV  
Ch003 0656.9 MV  
Ch001 0096.8 MV  
0000 07 13:40:00 HR

Ch007 0195.1 MV  
Ch005 -0573.5 MV  
Ch003 0654.4 MV  
Ch001 0096.5 MV  
0000 07 13:30:00 HR

Ch007 0194.8 MV  
Ch005 -0559.4 MV  
Ch003 0651.3 MV  
Ch001 0095.3 MV  
0000 07 13:20:00 HR

3/17  
R. F. H.  
S. H. H.  
H. H. H.

*37c 10 min 57*

Ch007	0193.2	MV
Ch005	-0588.7	MV
Ch003	0637.5	MV
Ch001	0097.1	MV
0000	07 13:10:00	HR

Ch007	0198.3	MV
Ch005	-0580.0	MV
Ch003	0637.5	MV
Ch001	0097.5	MV
0000	07 13:00:00	HR

*1259 Pump OFF*

Ch007	0197.6	MV
Ch005	-0572.5	MV
Ch003	0654.4	MV
Ch001	0097.2	MV
0000	07 12:50:00	HR

Ch007	0197.2	MV
Ch005	-0575.3	MV
Ch003	0653.1	MV
Ch001	0096.8	MV
0000	07 12:40:00	HR

Ch007	0196.5	MV
Ch005	-0576.0	MV
Ch003	0657.5	MV
Ch001	0096.8	MV
0000	07 12:30:00	HR

Ch007	0195.7	MV
Ch005	-0574.1	MV
Ch003	0657.5	MV
Ch001	0096.8	MV
0000	07 12:20:00	HR

Ch007	0194.9	MV
Ch005	-0569.7	MV
Ch003	0660.6	MV
Ch001	0096.7	MV
0000	07 12:10:00	HR

Ch007	0194.3	MV
Ch005	-0568.2	MV
Ch003	0660.6	MV
Ch001	0096.7	MV
0000	07 12:00:00	HR

Ch007	0193.6	MV
Ch005	-0566.0	MV
Ch003	0663.1	MV
Ch001	0096.7	MV
0000	07 11:50:00	HR

Ch007	0193.3	MV
Ch005	-0563.5	MV
Ch003	0660.0	MV
Ch001	0096.7	MV
0000	07 11:40:00	HR

Ch007	0193.3	MV
Ch005	-0561.6	MV
Ch003	0666.9	MV
Ch001	0096.8	MV
0000	07 11:30:00	HR

Ch007	0193.3	MV
Ch005	-0556.9	MV
Ch003	0673.1	MV
Ch001	0096.6	MV
0000	07 11:20:00	HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0552.6 MV  
Ch003 0668.8 MV  
Ch001 0096.9 MV  
0000 07 11:10:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0506.1 MV  
Ch003 0636.9 MV  
Ch001 0095.3 MV  
0000 07 10:10:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0547.6 MV  
Ch003 0669.4 MV  
Ch001 0096.8 MV  
0000 07 11:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0502.6 MV  
Ch003 0641.9 MV  
Ch001 0095.1 MV  
0000 07 10:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0541.9 MV  
Ch003 0653.1 MV  
Ch001 0096.9 MV  
0000 07 10:50:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0484.8 MV  
Ch003 0638.1 MV  
Ch001 0094.4 MV  
0000 07 09:50:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0533.5 MV  
Ch003 0666.9 MV  
Ch001 0096.4 MV  
0000 07 10:40:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0483.9 MV  
Ch003 0631.9 MV  
Ch001 0093.6 MV  
0000 07 09:40:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0527.6 MV  
Ch003 0662.5 MV  
Ch001 0096.6 MV  
0000 07 10:30:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0471.4 MV  
Ch003 0630.0 MV  
Ch001 0093.9 MV  
0000 07 09:30:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0511.7 MV  
Ch003 0665.6 MV  
Ch001 0095.9 MV  
0000 07 10:20:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0475.5 MV  
Ch003 0628.1 MV  
Ch001 0093.9 MV  
0000 07 09:29:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0476.4 MV  
Ch003 0626.3 MV  
Ch001 0094.3 MV  
0000 07 09:28:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0479.9 MV  
Ch003 0629.4 MV  
Ch001 0094.3 MV  
0000 07 09:27:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 <sup>50%</sup><sub>X BX</sub> -0481.1 MV  
Ch003 0628.8 MV  
Ch001 0094.3 MV  
0000 07 09:26:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0479.2 MV  
Ch003 0628.1 MV  
Ch001 0094.3 MV  
0000 07 09:25:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0473.9 MV  
Ch003 0621.9 MV  
Ch001 0094.1 MV  
0000 07 09:24:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0468.0 MV  
Ch003 0620.6 MV  
Ch001 0094.1 MV  
0000 07 09:23:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0473.3 MV  
Ch003 0617.5 MV  
Ch001 0094.4 MV  
0000 07 09:22:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0478.0 MV  
Ch003 0618.1 MV  
Ch001 0094.6 MV  
0000 07 09:21:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0485.2 MV  
Ch003 0615.0 MV  
Ch001 0095.2 MV  
0000 07 09:20:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0484.8 MV  
Ch003 0630.6 MV  
Ch001 0095.1 MV  
0000 07 09:19:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0484.5 MV  
Ch003 0624.4 MV  
Ch001 0095.2 MV  
0000 07 09:18:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0488.0 MV  
Ch003 0621.3 MV  
Ch001 0095.2 MV  
0000 07 09:17:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0489.2 MV  
Ch003 0618.8 MV  
Ch001 0095.3 MV  
0000 07 09:16:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0512.3 MV  
Ch003 0625.6 MV  
Ch001 0096.4 MV  
0000 07 09:10:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0492.3 MV  
Ch003 0620.0 MV  
Ch001 0095.5 MV  
0000 07 09:15:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0523.8 MV  
Ch003 0630.0 MV  
Ch001 0096.8 MV  
0000 07 09:09:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0494.5 MV  
Ch003 0622.5 MV  
Ch001 0095.7 MV  
0000 07 09:14:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0537.6 MV  
Ch003 0632.5 MV  
Ch001 0097.5 MV  
0000 07 09:08:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0499.5 MV  
Ch003 0624.4 MV  
Ch001 0095.8 MV  
0000 07 09:13:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0558.8 MV  
Ch003 0643.1 MV  
Ch001 0098.8 MV  
0000 07 09:07:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0497.0 MV  
Ch003 0624.4 MV  
Ch001 0095.7 MV  
0000 07 09:12:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0560.7 MV  
Ch003 0654.4 MV  
Ch001 0097.2 MV  
0000 07 09:06:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0496.1 MV  
Ch003 0628.8 MV  
Ch001 0095.8 MV  
0000 07 09:11:00 HR

Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0558.8 MV  
Ch003 0655.6 MV  
Ch001 0097.2 MV  
0000 07 09:05:00 HR



Ch007 0193.3 MV  
Ch005 -0568.2 MV  
Ch003 0689.4 MV  
Ch001 0096.3 MV  
0000 07 09:04:00 HR

Ch007 0220.0 MV  
Ch005 -0718.8 MV  
Ch003 0246.3 MV  
Ch001 0102.4 MV  
0000 07 07:00:00 HR

Ch007 0193.2 MV  
Ch005 -0598.1 MV  
Ch003 0735.6 MV  
Ch001 0095.2 MV  
0000 07 09:03:00 HR

Ch007 0216.8 MV  
Ch005 -0712.3 MV  
Ch003 0246.3 MV  
Ch001 0102.6 MV  
0000 07 06:00:00 HR

Ch007 0193.2 MV  
Ch005 -0639.6 MV  
Ch003 0752.5 MV  
Ch001 0092.2 MV  
0000 07 09:02:00 HR

Ch007 0241.3 MV  
Ch005 -0711.0 MV  
Ch003 0245.6 MV  
Ch001 0105.5 MV  
0000 07 05:00:00 HR

Ch007 0193.2 MV  
Ch005 -0795.0 MV  
Ch003 0521.9 MV  
Ch001 0093.4 MV  
0000 07 09:01:00 HR

Ch007 0249.4 MV  
Ch005 -0693.0 MV  
Ch003 0246.3 MV  
Ch001 0106.1 MV  
0000 07 04:00:00 HR

Ch007 0193.2 MV  
Ch005 -0797.8 MV  
Ch003 0420.6 MV  
Ch001 0097.2 MV  
0000 07 09:00:00 HR

Ch007 0251.5 MV  
Ch005 -0670.5 MV  
Ch003 0247.5 MV  
Ch001 -0034.4 MV  
0000 07 03:00:00 HR

Ch007 0211.6 MV  
Ch005 -0797.5 MV  
Ch003 0246.9 MV  
Ch001 0101.5 MV  
0000 07 08:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV  
Ch005 -0640.8 MV  
Ch003 0247.5 MV  
Ch001 0106.5 MV  
0000 07 02:00:00 HR

Ch007	0254.9	MV
Ch005	-0624.3	MV
Ch003	0247.5	MV
Ch001	0106.0	MV
0000	07 01:00:00	HR

Ch007	0254.2	MV
Ch005	-0863.9	MV
Ch003	0241.9	MV
Ch001	0109.6	MV
0000	06 20:00:00	HR

*a-1b*

Ch007	0254.9	MV
Ch005	-0603.7	MV
Ch003	0248.1	MV
Ch001	0104.9	MV
0000	07 00:00:00	HR

Ch007	0255.0	MV
Ch005	-0864.6	MV
Ch003	0242.5	MV
Ch001	0110.3	MV
0000	06 19:00:00	HR

---

Ch007	0254.8	MV
Ch005	-0567.2	MV
Ch003	0241.9	MV
Ch001	0103.2	MV
0000	06 23:00:00	HR

Ch007	0254.9	MV
Ch005	-0863.6	MV
Ch003	0243.1	MV
Ch001	0110.1	MV
0000	06 18:00:00	HR

Ch007	0254.5	MV
Ch005	-0415.9	MV
Ch003	0226.3	MV
Ch001	0096.9	MV
0000	06 22:00:00	HR

Ch007	0254.7	MV
Ch005	-0864.9	MV
Ch003	0241.9	MV
Ch001	0109.8	MV
0000	06 17:00:00	HR

*Recalibrated  
pH*

Ch007	0253.9	MV
Ch005	-0864.2	MV
Ch003	0242.5	MV
Ch001	0109.1	MV
0000	06 21:00:00	HR

Ch007	0254.6	MV
Ch005	-0867.4	MV
Ch003	0243.1	MV
Ch001	0109.4	MV
0000	06 16:00:00	HR

Ch007	0253.9	MV
Ch005	-0749.4	MV
Ch003	-0500.0	MV
Ch001	-0034.4	MV
0000	06 15:00:00	HR

Ch007 0254.8 MV  
Ch005 -0862.1 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0109.3 MV  
0000 06 14:00:00 HR

Ch007 0254.4 MV  
Ch005 -0869.2 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0108.1 MV  
0000 06 08:00:00 HR

Ch007 0254.9 MV  
Ch005 -0862.1 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0109.9 MV  
0000 06 13:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV  
Ch005 -0867.4 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.4 MV  
0000 06 07:00:00 HR

Ch007 0254.8 MV  
Ch005 -0865.5 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0109.7 MV  
0000 06 12:00:00 HR

Ch007 0254.4 MV  
Ch005 -0867.7 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0108.3 MV  
0000 06 06:00:00 HR

Ch007 0254.4 MV  
Ch005 -0865.5 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0109.3 MV  
0000 06 11:00:00 HR

Ch007 0254.4 MV  
Ch005 -0867.4 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0108.1 MV  
0000 06 05:00:00 HR

Ch007 0254.2 MV  
Ch005 -0868.0 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0108.7 MV  
0000 06 10:00:00 HR

Ch007 0254.3 MV  
Ch005 -0866.4 MV  
Ch003 0244.4 MV  
Ch001 0107.6 MV  
0000 06 04:00:00 HR

Ch007 0253.9 MV  
Ch005 -0868.0 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0108.0 MV  
0000 06 09:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV  
Ch005 -0867.0 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0107.6 MV  
0000 06 03:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV  
Ch005 -0865.8 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0107.6 MV  
0000 06 02:00:00 HR

Ch007 0254.4 MV  
Ch005 -0861.7 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0108.0 MV  
0000 05 20:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV  
Ch005 -0865.8 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.4 MV  
0000 06 01:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV  
Ch005 -0861.7 MV  
Ch003 0243.8 MV  
Ch001 0107.0 MV  
0000 05 19:00:00 HR

Ch007 0254.4 MV  
Ch005 *g-14* -0865.8 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.7 MV  
0000 06 00:00:00 HR

Ch007 0253.1 MV  
Ch005 -0857.4 MV  
Ch003 0241.3 MV  
Ch001 0106.0 MV  
0000 05 18:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV  
Ch005 -0863.0 MV  
Ch003 0241.3 MV  
Ch001 0107.6 MV  
0000 05 23:00:00 HR

Ch007 0254.1 MV  
Ch005 -0859.6 MV  
Ch003 0241.3 MV  
Ch001 0107.9 MV  
0000 05 17:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV  
Ch005 -0861.4 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0107.5 MV  
0000 05 22:00:00 HR

Ch007 0253.9 MV  
Ch005 -0857.7 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.2 MV  
0000 05 16:00:00 HR

Ch007 0254.8 MV  
Ch005 -0863.6 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0108.4 MV  
0000 05 21:00:00 HR

Ch007 0254.2 MV  
Ch005 -0858.0 MV  
Ch003 0240.6 MV  
Ch001 0107.7 MV  
0000 05 15:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV  
Ch005 -0859.9 MV  
Ch003 0244.4 MV  
Ch001 0107.6 MV  
0000 05 14:00:00 HR

Ch007 0254.2 MV  
Ch005 -0857.7 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.8 MV  
0000 05 08:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV  
Ch005 -0860.2 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.3 MV  
0000 05 13:00:00 HR

Ch007 0253.9 MV  
Ch005 -0856.1 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.8 MV  
0000 05 07:00:00 HR

Ch007 0253.7 MV  
Ch005 -0859.2 MV  
Ch003 0241.3 MV  
Ch001 0107.1 MV  
0000 05 12:00:00 HR

Ch007 0254.2 MV  
Ch005 -0857.1 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0108.3 MV  
0000 05 06:00:00 HR

Ch007 0254.3 MV  
Ch005 -0862.1 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.6 MV  
0000 05 11:00:00 HR

Ch007 0253.7 MV  
Ch005 -0856.8 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0108.0 MV  
0000 05 05:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV  
Ch005 -0861.4 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0107.3 MV  
0000 05 10:00:00 HR

Ch007 0253.2 MV  
Ch005 -0854.6 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0108.3 MV  
0000 05 04:00:00 HR

Ch007 0254.5 MV  
Ch005 -0862.1 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.6 MV  
0000 05 09:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0853.3 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.9 MV  
0000 05 03:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV  
Ch005 -0854.9 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0108.4 MV  
0000 05 02:00:00 HR

Ch007 0253.9 MV  
Ch005 -0848.3 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.5 MV  
0000 04 20:00:00 HR

Ch007 0253.7 MV  
Ch005 -0853.9 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0108.1 MV  
0000 05 01:00:00 HR

Ch007 0253.5 MV  
Ch005 -0846.5 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.0 MV  
0000 04 19:00:00 HR

Ch007 0252.8 MV  
Ch005 -0851.1 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.8 MV  
0000 05 00:00:00 HR

Ch007 0253.4 MV  
Ch005 -0845.5 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0106.6 MV  
0000 04 18:00:00 HR

Ch007 0253.4 MV  
Ch005 -0851.4 MV  
Ch003 0239.4 MV  
Ch001 0108.4 MV  
0000 04 23:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0844.6 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.2 MV  
0000 04 17:00:00 HR

Ch007 0252.7 MV  
Ch005 -0849.6 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.8 MV  
0000 04 22:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0843.6 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0106.2 MV  
0000 04 16:00:00 HR

Ch007 0253.1 MV  
Ch005 -0849.6 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0108.1 MV  
0000 04 21:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0841.8 MV  
Ch003 0243.8 MV  
Ch001 0106.3 MV  
0000 04 15:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV  
Ch005 -0840.2 MV  
Ch003 0244.4 MV  
Ch001 0106.4 MV  
0000 04 14:00:00 HR

Ch007 0253.5 MV  
Ch005 -0838.3 MV  
Ch003 0243.8 MV  
Ch001 0106.3 MV  
0000 04 13:00:00 HR

Ch007 0253.4 MV  
Ch005 -0835.8 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0106.9 MV  
0000 04 12:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV  
Ch005 -0835.8 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.1 MV  
0000 04 11:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0835.2 MV  
Ch003 0240.6 MV  
Ch001 0107.2 MV  
0000 04 10:00:00 HR

Ch007 0253.7 MV  
Ch005 -0839.3 MV  
Ch003 0241.3 MV  
Ch001 0107.4 MV  
0000 04 09:00:00 HR

Ch007 0253.5 MV  
Ch005 -0836.2 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.0 MV  
0000 04 08:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0834.6 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0106.6 MV  
0000 04 07:00:00 HR

Ch007 0253.2 MV  
Ch005 -0834.0 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.5 MV  
0000 04 06:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0832.1 MV  
Ch003 0240.6 MV  
Ch001 0107.5 MV  
0000 04 05:00:00 HR

Ch007 0252.9 MV  
Ch005 -0829.3 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.0 MV  
0000 04 04:00:00 HR

Ch007 0252.6 MV  
Ch005 -0828.7 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0107.4 MV  
0000 04 03:00:00 HR

Ch007 0253.4 MV  
Ch005 -0826.2 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.2 MV  
0000 04 02:00:00 HR

Ch007 0252.4 MV  
Ch005 -0809.3 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.5 MV  
0000 03 20:00:00 HR

Ch007 0253.6 MV  
Ch005 -0824.6 MV  
Ch003 0238.1 MV  
Ch001 0107.3 MV  
0000 04 01:00:00 HR

Ch007 0252.3 MV  
Ch005 -0802.8 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0106.7 MV  
0000 03 19:00:00 HR

Ch007 0253.2 MV  
Ch005 *9.12* -0820.6 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0106.6 MV  
0000 04 00:00:00 HR

Ch007 0252.8 MV  
Ch005 -0795.9 MV  
Ch003 0240.6 MV  
Ch001 0106.6 MV  
0000 03 18:00:00 HR

Ch007 0253.2 MV  
Ch005 -0818.4 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0107.3 MV  
0000 03 23:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0794.4 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0107.2 MV  
0000 03 17:00:00 HR

Ch007 0252.7 MV  
Ch005 -0812.4 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0106.9 MV  
0000 03 22:00:00 HR

Ch007 0253.3 MV  
Ch005 -0786.6 MV  
Ch003 0241.3 MV  
Ch001 0107.4 MV  
0000 03 16:00:00 HR

Ch007 0252.3 MV  
Ch005 -0810.3 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0107.4 MV  
0000 03 21:00:00 HR

Ch007 0253.1 MV  
Ch005 -0777.8 MV  
Ch003 0240.6 MV  
Ch001 0107.2 MV  
0000 03 15:00:00 HR



Ch007 0253.1 MV  
 Ch005 -0771.3 MV  
 Ch003 0243.1 MV  
 Ch001 0107.1 MV  
 0000 03 14:00:00 HR

Ch007 0252.0 MV  
 Ch005 -0696.1 MV  
 Ch003 0243.1 MV  
 Ch001 0105.9 MV  
 0000 03 08:00:00 HR

Ch007 0252.9 MV  
 Ch005 -0761.0 MV  
 Ch003 0240.0 MV  
 Ch001 0107.1 MV  
 0000 03 13:00:00 HR

Ch007 0251.8 MV  
 Ch005 -0683.9 MV  
 Ch003 0243.1 MV  
 Ch001 0105.9 MV  
 0000 03 07:00:00 HR

Ch007 0252.5 MV  
 Ch005 -0748.5 MV  
 Ch003 0242.5 MV  
 Ch001 0106.7 MV  
 0000 03 12:00:00 HR

Ch007 0252.2 MV  
 Ch005 -0676.4 MV  
 Ch003 0241.9 MV  
 Ch001 0106.2 MV  
 0000 03 06:00:00 HR

Ch007 0252.5 MV  
 Ch005 -0736.0 MV  
 Ch003 0244.4 MV  
 Ch001 0106.6 MV  
 0000 03 11:00:00 HR

Ch007 0252.1 MV  
 Ch005 -0668.6 MV  
 Ch003 0243.1 MV  
 Ch001 0106.1 MV  
 0000 03 05:00:00 HR

Ch007 0252.9 MV  
 Ch005 -0726.0 MV  
 Ch003 0242.5 MV  
 Ch001 0106.9 MV  
 0000 03 10:00:00 HR

Ch007 0251.6 MV  
 Ch005 -0657.1 MV  
 Ch003 0245.0 MV  
 Ch001 0105.7 MV  
 0000 03 04:00:00 HR

Ch007 0252.6 MV  
 Ch005 -0709.8 MV  
 Ch003 0241.9 MV  
 Ch001 0106.4 MV  
 0000 03 09:00:00 HR

Ch007 0251.0 MV  
 Ch005 -0642.4 MV  
 Ch003 0243.1 MV  
 Ch001 0105.3 MV  
 0000 03 03:00:00 HR

Ch007 0250.9 MV  
Ch005 -0630.6 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0105.1 MV  
0000 03 02:00:00 HR

Ch007 0250.8 MV  
Ch005 -0619.0 MV  
Ch003 0242.5 MV  
Ch001 0104.7 MV  
0000 03 01:00:00 HR

Ch007 0249.4 MV  
Ch005 -0603.7 MV  
Ch003 0246.9 MV  
Ch001 0102.0 MV  
0000 03 00:00:00 HR

Ch007 0249.1 MV  
Ch005 -0593.4 MV  
Ch003 0241.9 MV  
Ch001 0103.0 MV  
0000 02 23:00:00 HR

Ch007 0248.4 MV  
Ch005 -0580.9 MV  
Ch003 0245.6 MV  
Ch001 0102.5 MV  
0000 02 22:00:00 HR

Ch007 0246.7 MV  
Ch005 -0570.6 MV  
Ch003 0244.4 MV  
Ch001 0101.5 MV  
0000 02 21:00:00 HR

Ch007 0243.0 MV  
Ch005 -0561.3 MV  
Ch003 0243.8 MV  
Ch001 0100.7 MV  
0000 02 20:00:00 HR

Ch007 0235.8 MV  
Ch005 -0553.8 MV  
Ch003 0243.1 MV  
Ch001 0099.4 MV  
0000 02 19:00:00 HR

Ch007 0220.3 MV  
Ch005 -0537.9 MV  
Ch003 0245.6 MV  
Ch001 0101.5 MV  
0000 02 18:00:00 HR

9/10/83  
17:45  
RRC-5