

140 000
 140 005
 140 010
 140 015
 140 020
 140 025
 140 030
 140 035
 140 040
 140 045
 140 050
 140 055
 140 060
 140 065
 140 070
 140 075
 140 080
 140 085
 140 090
 140 095
 140 100
 140 105
 140 110
 140 115
 140 120
 140 125
 140 130
 140 135
 140 140
 140 145
 140 150
 140 155
 140 160
 140 165
 140 170
 140 175
 140 180
 140 185
 140 190
 140 195
 140 200
 140 205
 140 210
 140 215
 140 220
 140 225
 140 230
 140 235
 140 240
 140 245
 140 250
 140 255
 140 260
 140 265
 140 270
 140 275
 140 280
 140 285
 140 290
 140 295
 140 300
 140 305
 140 310
 140 315
 140 320
 140 325
 140 330
 140 335
 140 340
 140 345
 140 350
 140 355
 140 360
 140 365
 140 370
 140 375
 140 380
 140 385
 140 390
 140 395
 140 400
 140 405
 140 410
 140 415
 140 420
 140 425
 140 430
 140 435
 140 440
 140 445
 140 450
 140 455
 140 460
 140 465
 140 470
 140 475
 140 480
 140 485
 140 490
 140 495
 140 500

148 002
 148 007
 148 012
 148 017
 148 022
 148 027
 148 032
 148 037
 148 042
 148 047
 148 052
 148 057
 148 062
 148 067
 148 072
 148 077
 148 082
 148 087
 148 092
 148 097
 148 102
 148 107
 148 112
 148 117
 148 122
 148 127
 148 132
 148 137
 148 142
 148 147
 148 152
 148 157
 148 162
 148 167
 148 172
 148 177
 148 182
 148 187
 148 192
 148 197
 148 202
 148 207
 148 212
 148 217
 148 222
 148 227
 148 232
 148 237
 148 242
 148 247
 148 252
 148 257
 148 262
 148 267
 148 272
 148 277
 148 282
 148 287
 148 292
 148 297
 148 302
 148 307
 148 312
 148 317
 148 322
 148 327
 148 332
 148 337
 148 342
 148 347
 148 352
 148 357
 148 362
 148 367
 148 372
 148 377
 148 382
 148 387
 148 392
 148 397
 148 402
 148 407
 148 412
 148 417
 148 422
 148 427
 148 432
 148 437
 148 442
 148 447
 148 452
 148 457
 148 462
 148 467
 148 472
 148 477
 148 482
 148 487
 148 492
 148 497
 148 502

5R
 148 002
 148 007
 148 012
 148 017
 148 022
 148 027
 148 032
 148 037
 148 042
 148 047
 148 052
 148 057
 148 062
 148 067
 148 072
 148 077
 148 082
 148 087
 148 092
 148 097
 148 102
 148 107
 148 112
 148 117
 148 122
 148 127
 148 132
 148 137
 148 142
 148 147
 148 152
 148 157
 148 162
 148 167
 148 172
 148 177
 148 182
 148 187
 148 192
 148 197
 148 202
 148 207
 148 212
 148 217
 148 222
 148 227
 148 232
 148 237
 148 242
 148 247
 148 252
 148 257
 148 262
 148 267
 148 272
 148 277
 148 282
 148 287
 148 292
 148 297
 148 302
 148 307
 148 312
 148 317
 148 322
 148 327
 148 332
 148 337
 148 342
 148 347
 148 352
 148 357
 148 362
 148 367
 148 372
 148 377
 148 382
 148 387
 148 392
 148 397
 148 402
 148 407
 148 412
 148 417
 148 422
 148 427
 148 432
 148 437
 148 442
 148 447
 148 452
 148 457
 148 462
 148 467
 148 472
 148 477
 148 482
 148 487
 148 492
 148 497
 148 502

Inspection
 DM
 FAX

10-8-82
 2267-5

10/8/82
 01:20
 AIRGP #5
 4B BACKFLOW
 PS 1A 111.19

10-8-82
 08:57
 BACKFLOW
 out IN

10-8-82
RRGP-5
LAST 4B

Ch007 0254.1 MV
Ch005 -0398.4 MV
Ch003 0284.4 MV
Ch001 0109.0 MV
0000 07 01:10:00 HR

Ch007 0254.2 MV
Ch005 -0399.4 MV
Ch003 0285.6 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 07 01:00:00 HR

Ch007 0254.0 MV
Ch005 -0398.6 MV
Ch003 0285.6 MV
Ch001 0108.9 MV
0000 07 00:50:00 HR

Ch007 0253.4 MV
Ch005 -0397.5 MV
Ch003 0286.9 MV
Ch001 0108.8 MV
0000 07 00:40:00 HR

Ch007 0253.3 MV
Ch005 -0394.9 MV
Ch003 0286.9 MV
Ch001 0108.8 MV
0000 07 00:30:00 HR

Ch007 0253.2 MV
Ch005 -0394.1 MV
Ch003 0287.5 MV
Ch001 0105.9 MV
0000 07 00:20:00 HR

Ch007 0253.0 MV
Ch005 -0394.1 MV

Ch001 0109.3 MV
0000 07 00:10:00 HR

Ch007 0253.1 MV
Ch005 -0393.6 MV
Ch003 0285.6 MV
Ch001 0109.5 MV
0000 07 00:00:00 HR

Ch007 0253.2 MV
Ch005 -0392.9 MV
Ch003 0285.6 MV
Ch001 0109.6 MV
0000 06 23:50:00 HR

Ch007 0253.3 MV
Ch005 -0393.6 MV
Ch003 0286.3 MV
Ch001 0109.5 MV
0000 06 23:40:00 HR

Ch007 0253.1 MV
Ch005 -0391.6 MV
Ch003 0286.9 MV
Ch001 0109.4 MV
0000 06 23:30:00 HR

Ch007 0252.9 MV
Ch005 -0390.8 MV
Ch003 0286.9 MV
Ch001 0109.3 MV
0000 06 23:20:00 HR

Ch007 0252.7 MV
Ch005 -0387.6 MV
Ch003 0288.8 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 23:10:00 HR

Ch007 0252.4 MV
Ch005 -0384.4 MV
Ch003 0287.5 MV
Ch001 0109.3 MV
0000 06 23:00:00 HR

Ch007 0252.3 MV
Ch005 -0385.3 MV
Ch003 0287.5 MV
Ch001 0109.3 MV
0000 06 22:50:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch005 -0383.5 MV
Ch003 0288.1 MV
Ch001 0109.3 MV
0000 06 22:40:00 HR

Ch007 0251.9 MV
Ch005 -0381.6 MV
Ch003 0288.1 MV
Ch001 0109.2 MV
0000 06 22:30:00 HR

Ch007 0251.6 MV
Ch005 -0378.8 MV
Ch003 0288.8 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 22:20:00 HR

Ch007 0251.4 MV
Ch005 -0379.0 MV
Ch003 0289.4 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 22:10:00 HR

Ch007 0251.3 MV
Ch005 -0377.9 MV
Ch003 0290.6 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 22:00:00 HR

Ch007 0250.9 MV
Ch005 -0375.6 MV
Ch003 0291.3 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 21:50:00 HR

Ch007 0250.6 MV

Ch003 200 0290.6 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 21:40:00 HR

Ch007 0250.5 MV
Ch005 -0371.6 MV
Ch003 0292.5 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 21:30:00 HR

Ch007 0250.3 MV
Ch005 -0371.9 MV
Ch003 0293.1 MV
Ch001 0109.1 MV
0000 06 21:20:00 HR

Ch007 0250.2 MV
Ch005 -0368.6 MV
Ch003 0294.4 MV
Ch001 0109.0 MV
0000 06 21:10:00 HR

Ch007 0249.7 MV
Ch005 -0366.6 MV
Ch003 0295.6 MV
Ch001 0108.9 MV
0000 06 21:00:00 HR

Ch007 0249.4 MV
Ch005 -0366.0 MV
Ch003 0297.5 MV
Ch001 0108.7 MV
0000 06 20:50:00 HR

Ch007 0248.6 MV
Ch005 -0360.6 MV
Ch003 0300.6 MV
Ch001 0108.6 MV
0000 06 20:40:00 HR

Ch007 0248.2 MV
Ch005 -0361.4 MV
Ch003 0301.9 MV

2

00000 06 20:36:00 HR
 Ch007 0248.1 MV
 Ch005 -0358.9 MV
 Ch003 0302.5 MV
 Ch001 0108.5 MV
 00000 06 20:34:00 HR

Ch007 0247.9 MV
 Ch005 -0359.9 MV
 Ch003 0303.1 MV
 Ch001 0108.4 MV
 00000 06 20:32:00 HR

Ch007 0247.8 MV
 Ch005 -0358.3 MV
 Ch003 0303.8 MV
 Ch001 0108.4 MV
 00000 06 20:30:00 HR

Ch007 0247.8 MV
 Ch005 -0358.1 MV
 Ch003 0305.0 MV
 Ch001 0108.3 MV
 00000 06 20:28:00 HR

Ch007 0247.6 MV
 Ch005 -0357.4 MV
 Ch003 0306.3 MV
 Ch001 0108.2 MV
 00000 06 20:26:00 HR

Ch007 0247.2 MV
 Ch005 -0356.1 MV
 Ch003 0306.9 MV
 Ch001 0108.2 MV
 00000 06 20:24:00 HR

Ch007 0246.9 MV
 Ch005 -0354.6 MV
 Ch003 0306.9 MV
 Ch001 0108.1 MV
 00000 06 20:22:00 HR

Ch007 0246.8 MV
 Ch005 -0354.4 MV
 Ch003 0308.8 MV
 Ch001 0108.1 MV
 00000 06 20:20:00 HR

Ch007 0246.6 MV
 Ch005 -0353.1 MV
 Ch003 0310.0 MV
 Ch001 0108.0 MV
 00000 06 20:18:00 HR

Ch007 0246.5 MV
 Ch005 -0352.8 MV
 Ch003 0311.9 MV
 Ch001 0108.0 MV
 00000 06 20:16:00 HR

Ch007 0246.4 MV
 Ch005 -0352.6 MV
 Ch003 0313.1 MV
 Ch001 0107.9 MV
 00000 06 20:14:00 HR

Ch007 0246.1 MV
 Ch005 -0351.9 MV
 Ch003 0315.0 MV
 Ch001 0107.8 MV
 00000 06 20:12:00 HR

Ch007 0245.8 MV
 Ch005 -0350.8 MV
 Ch003 0317.5 MV
 Ch001 0107.7 MV
 00000 06 20:10:00 HR

Ch007 0245.7 MV
 Ch005 -0350.5 MV
 Ch003 0320.0 MV
 Ch001 0107.6 MV
 00000 06 20:08:00 HR

Ch007 0245.3 MV

Ch007 -0348.5 MV
Ch003 0322.5 MV
Ch001 0107.5 MV
0000 06 20:06:00 HR

Ch007 0245.0 MV
Ch005 -0346.0 MV
Ch003 0324.4 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 06 20:04:00 HR

Ch007 0244.7 MV
Ch005 -0344.9 MV
Ch003 0328.1 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 06 20:02:00 HR

Ch007 0244.4 MV
Ch005 -0345.4 MV
Ch003 0332.5 MV
Ch001 0107.3 MV
0000 06 20:00:00 HR

150

Ch007 0244.1 MV
Ch005 -0344.5 MV
Ch003 0334.4 MV
Ch001 0107.2 MV
0000 06 19:58:00 HR

Ch007 0243.8 MV
Ch005 -0342.4 MV
Ch003 0339.4 MV
Ch001 0107.1 MV
0000 06 19:56:00 HR

Ch007 0243.5 MV
Ch005 -0340.8 MV
Ch003 0345.6 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 06 19:54:00 HR

Ch007 0243.2 MV
Ch005 -0338.6 MV
Ch003 0351.9 MV

Ch007 0243.5 MV
0000 06 19:52:00 HR

Ch007 0242.8 MV
Ch005 -0336.0 MV
Ch003 0358.8 MV
Ch001 0106.8 MV
0000 06 19:50:00 HR

140

Ch007 0242.4 MV
Ch005 -0337.4 MV
Ch003 0366.9 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 06 19:48:00 HR

Ch007 0242.0 MV
Ch005 -0337.0 MV
Ch003 0376.9 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 06 19:46:00 HR

Ch007 0241.6 MV
Ch005 -0338.0 MV
Ch003 0390.0 MV
Ch001 0106.5 MV
0000 06 19:44:00 HR

Ch007 0241.1 MV
Ch005 -0337.1 MV
Ch003 0406.3 MV
Ch001 0106.3 MV
0000 06 19:42:00 HR

Ch007 0240.7 MV
Ch005 -0335.4 MV
Ch003 0427.5 MV
Ch001 0106.1 MV
0000 06 19:40:00 HR

130

Ch007 0240.1 MV
Ch005 -0333.0 MV
Ch003 0451.9 MV
Ch001 0105.8 MV
0000 06 19:38:00 HR

Ch007 0239.6 MV
Ch005 -0333.3 MV
Ch003 0481.3 MV
Ch001 0105.6 MV
0000 06 19:36:00 HR

Ch007 0239.1 MV
Ch005 -0331.5 MV
Ch003 0516.3 MV
Ch001 0105.4 MV
0000 06 19:34:00 HR

Ch007 0238.6 MV
Ch005 -0331.4 MV
Ch003 0556.3 MV
Ch001 0105.3 MV
0000 06 19:32:00 HR

Ch007 0237.9 MV
Ch005 -0330.9 MV
Ch003 0596.3 MV
Ch001 0105.1 MV
0000 06 19:30:00 HR

(20)

Ch007 0237.5 MV
Ch005 -0330.4 MV
Ch003 0635.0 MV
Ch001 0105.0 MV
0000 06 19:28:00 HR

Ch007 0237.0 MV
Ch005 -0329.1 MV
Ch003 0671.9 MV
Ch001 0104.9 MV
0000 06 19:26:00 HR

Ch007 0236.3 MV
Ch005 -0327.3 MV
Ch003 0706.3 MV
Ch001 0104.9 MV
0000 06 19:24:00 HR

Ch007 0235.8 MV
Ch005 -0325.6 MV

Ch003 0735.6 MV
Ch001 0105.0 MV
0000 06 19:22:00 HR

Ch007 0235.3 MV
Ch005 -0325.2 MV
Ch003 0752.5 MV
Ch001 0105.1 MV
0000 06 19:20:00 HR

Ch007 0234.9 MV
Ch005 -0326.6 MV
Ch003 0752.5 MV
Ch001 0105.2 MV
0000 06 19:18:34 HR

Ch007 0232.5 MV
Ch005 -0320.8 MV
Ch003 0852.5 MV
Ch001 0104.8 MV
0000 06 19:10:00 HR

108

Ch007 0230.2 MV
Ch005 -0314.5 MV
Ch003 0855.6 MV
Ch001 0104.5 MV
0000 06 19:00:00 HR

90

Ch007 0228.3 MV
Ch005 -0309.4 MV
Ch003 0857.5 MV
Ch001 0104.1 MV
0000 06 18:50:00 HR

80

Ch007 0226.1 MV
Ch005 -0302.0 MV
Ch003 0856.9 MV
Ch001 0103.7 MV
0000 06 18:40:00 HR

70

Ch007 0224.1 MV
Ch005 -0292.5 MV
Ch003 0858.1 MV
Ch001 0103.1 MV

5

0000 06 18:30:00 HR
Ch007 0221.9 MV
Ch005 -0281.4 MV
Ch003 0858.1 MV
Ch001 0102.3 MV
0000 06 18:20:00 HR

Ch007 0220.7 MV
Ch005 -0268.0 MV
Ch003 0849.4 MV
Ch001 0101.4 MV
0000 06 18:10:00 HR

Ch007 0219.0 MV
Ch005 -0256.3 MV
Ch003 0847.5 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 06 18:00:00 HR

Ch007 0217.6 MV
Ch005 -0236.0 MV
Ch003 0848.8 MV
Ch001 0098.6 MV
0000 06 17:50:00 HR

Ch007 0216.8 MV
Ch005 -0190.8 MV
Ch003 0868.1 MV
Ch001 0094.4 MV
0000 06 17:40:00 HR

Ch007 0202.1 MV
Ch005 -0146.0 MV
Ch003 1139.4 MV
Ch001 0081.4 MV
0000 06 17:33:29 HR

Bad flow on 17:31

Ch007 0193.2 MV
Ch005 -0154.3 MV
Ch003 0888.8 MV
Ch001 0082.2 MV
0000 06 17:30:00 HR

Ch007 0193.2 MV
Ch005 -0216.0 MV
Ch003 0884.4 MV
Ch001 0085.4 MV
0000 06 17:20:00 HR

Ch007 0193.2 MV
Ch005 -0227.4 MV
Ch003 0881.9 MV
Ch001 0086.8 MV
0000 06 17:10:00 HR

Ch007 0193.2 MV
Ch005 -0238.5 MV
Ch003 0883.1 MV
Ch001 0087.3 MV
0000 06 17:00:00 HR

Ch007 0193.2 MV
Ch005 -0246.5 MV
Ch003 0882.5 MV
Ch001 0088.6 MV
0000 06 16:50:00 HR

Ch007 0193.2 MV
Ch005 -0247.0 MV
Ch003 0883.1 MV
Ch001 0088.5 MV
0000 06 16:49:22 HR

Ch095 * 5110.4 MV
Ch094 * 5110.4 MV
Ch093 * 5110.3 MV
Ch092 * 5110.3 MV
Ch091 * 5110.3 MV
Ch090 * 5110.3 MV
Ch089 * 5110.3 MV
Ch088 * 5110.4 MV
Ch087 * 5110.3 MV
Ch086 * 5110.4 MV
Ch085 * 5110.3 MV
Ch084 * 5110.4 MV
Ch083 * 5110.3 MV

| | | | |
|-------|---|--------|----|
| Ch081 | * | 5110.4 | MV |
| Ch080 | * | 5110.3 | MV |
| Ch079 | * | 5110.4 | MV |
| Ch078 | * | 5110.4 | MV |
| Ch077 | * | 5110.4 | MV |
| Ch076 | * | 5110.4 | MV |
| Ch075 | * | 5110.4 | MV |
| Ch074 | * | 5110.4 | MV |
| Ch073 | * | 5110.4 | MV |
| Ch072 | * | 5110.4 | MV |
| Ch071 | * | 5110.3 | MV |
| Ch070 | * | 5110.4 | MV |
| Ch069 | * | 5110.4 | MV |
| Ch068 | * | 5110.4 | MV |
| Ch067 | * | 5110.4 | MV |
| Ch066 | * | 5110.4 | MV |
| Ch065 | * | 5110.4 | MV |
| Ch064 | * | 5110.3 | MV |
| Ch063 | * | 5110.4 | MV |
| Ch062 | * | 5110.4 | MV |
| Ch061 | * | 5110.4 | MV |
| Ch060 | * | 5110.4 | MV |
| Ch059 | * | 5110.3 | MV |
| Ch058 | * | 5110.4 | MV |
| Ch057 | * | 5110.4 | MV |
| Ch056 | * | 5110.4 | MV |
| Ch055 | * | 5110.4 | MV |
| Ch054 | * | 5110.4 | MV |
| Ch053 | * | 5110.4 | MV |
| Ch052 | * | 5110.4 | MV |
| Ch051 | * | 5110.4 | MV |
| Ch050 | * | 5110.4 | MV |
| Ch049 | * | 5110.4 | MV |
| Ch048 | * | 5110.4 | MV |
| Ch047 | * | 5110.4 | MV |
| Ch046 | * | 5110.4 | MV |
| Ch045 | * | 5110.5 | MV |
| Ch044 | * | 5110.4 | MV |
| Ch043 | * | 5110.4 | MV |
| Ch042 | * | 5110.4 | MV |
| Ch041 | * | 5110.4 | MV |
| Ch040 | * | 5110.4 | MV |
| Ch039 | * | 5110.4 | MV |
| Ch038 | * | 5110.4 | MV |
| Ch037 | * | 5110.4 | MV |
| Ch036 | * | 5110.4 | MV |
| Ch035 | * | 5110.5 | MV |
| Ch034 | * | 5110.4 | MV |

| | | | |
|-------|----|----------|----|
| Ch032 | * | 5110.5 | MV |
| Ch031 | * | 5110.4 | MV |
| Ch030 | * | 5110.4 | MV |
| Ch029 | * | 5110.5 | MV |
| Ch028 | * | 5110.5 | MV |
| Ch027 | * | 5110.4 | MV |
| Ch026 | * | 5110.5 | MV |
| Ch025 | * | 5110.5 | MV |
| Ch024 | * | 5110.4 | MV |
| Ch023 | * | 5110.5 | MV |
| Ch022 | * | 5110.4 | MV |
| Ch021 | * | 5110.5 | MV |
| Ch020 | * | 5110.5 | MV |
| Ch019 | * | 5110.5 | MV |
| Ch018 | * | 5110.5 | MV |
| Ch017 | * | 5110.5 | MV |
| Ch016 | * | 5110.5 | MV |
| Ch015 | * | 5110.5 | MV |
| Ch014 | * | 5110.5 | MV |
| Ch013 | * | 5110.5 | MV |
| Ch012 | * | 5110.5 | MV |
| Ch011 | * | 5110.5 | MV |
| Ch010 | * | 5110.6 | MV |
| Ch009 | * | 5110.5 | MV |
| Ch008 | * | 5110.8 | MV |
| Ch007 | | 0058.0 | MV |
| Ch006 | * | 5110.7 | MV |
| Ch005 | | 0757.7 | MV |
| Ch004 | * | 5110.8 | MV |
| Ch003 | | 1378.8 | MV |
| Ch002 | * | 5110.8 | MV |
| Ch001 | | 0089.2 | MV |
| Ch000 | | 0071.5 | MV |
| 0000 | 06 | 16:40:00 | HR |
| Ch007 | | 0193.2 | MV |
| Ch005 | | -0263.9 | MV |
| Ch003 | | 0891.9 | MV |
| Ch001 | | 0090.8 | MV |
| 0000 | 06 | 16:30:00 | HR |
| Ch007 | | 0193.3 | MV |
| Ch005 | | -0271.9 | MV |
| Ch003 | | 0887.5 | MV |
| Ch001 | | 0092.8 | MV |
| 0000 | 06 | 16:20:00 | HR |

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0279.8 MV
Ch003 0886.9 MV
Ch001 0095.0 MV
0000 06 16:10:00 HR

Ch007 0222.9 MV
Ch005 -0290.3 MV
Ch003 0852.5 MV
Ch001 0102.0 MV
0000 06 15:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0285.4 MV
Ch003 0891.3 MV
Ch001 0097.3 MV
0000 06 16:00:00 HR

Ch007 0223.1 MV
Ch005 -0276.6 MV
Ch003 0855.0 MV
Ch001 0101.7 MV
0000 06 14:50:00 HR

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0283.9 MV
Ch003 0896.9 MV
Ch001 0098.7 MV
0000 06 15:50:00 HR

Ch007 0223.5 MV
Ch005 -0271.0 MV
Ch003 0852.5 MV
Ch001 0101.7 MV
0000 06 14:40:00 HR

Ch007 0199.8 MV
Ch005 -0280.6 MV
Ch003 0893.1 MV
Ch001 0099.6 MV
0000 06 15:40:00 HR

Ch007 0223.3 MV
Ch005 -0266.4 MV
Ch003 0858.1 MV
Ch001 0101.6 MV
0000 06 14:30:00 HR

Ch007 0212.9 MV
Ch005 -0263.1 MV
Ch003 0855.6 MV
Ch001 0101.0 MV
0000 06 15:30:00 HR

Ch007 0223.2 MV
Ch005 -0259.0 MV
Ch003 0858.8 MV
Ch001 0101.4 MV
0000 06 14:20:00 HR

*Test 4B
injection off 15:22*

Ch007 0223.1 MV
Ch005 -0303.0 MV
Ch003 0853.1 MV
Ch001 0102.4 MV
0000 06 15:20:00 HR

Ch007 0222.9 MV
Ch005 -0244.5 MV
Ch003 0861.3 MV
Ch001 0101.1 MV
0000 06 14:10:00 HR

Ch007 0223.1 MV
Ch005 -0297.0 MV
Ch003 0850.6 MV
Ch001 0102.3 MV
0000 06 15:10:00 HR

Ch007 0223.4 MV
Ch005 -0234.5 MV
Ch003 0858.8 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 06 14:00:00 HR

10-7-82
RRG-R#5
Test 4-B
1357

Restocked
Paper
Supply

Ch007 0223.4 MV
Ch005 -0231.9 MV
Ch003 0857.5 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 06 13:57:40 HR

Ch007 0223.6 MV
Ch005 -0221.8 MV
Ch003 0852.5 MV
Ch001 0100.1 MV
0000 06 13:50:00 HR

Ch007 0223.3 MV
Ch005 -0205.3 MV
Ch003 0849.4 MV
Ch001 0099.1 MV
0000 06 13:40:00 HR

Ch007 0223.0 MV
Ch005 -0181.4 MV
Ch003 0846.9 MV
Ch001 0097.6 MV
0000 06 13:30:00 HR

Ch007 0222.7 MV
Ch005 -0151.0 MV
Ch003 0859.4 MV
Ch001 0097.0 MV
0000 06 13:20:00 HR

Ch007 0221.7 MV
Ch005 -0133.1 MV
Ch003 0848.8 MV
Ch001 0095.4 MV
0000 06 13:10:00 HR

Ch007 0228.0 MV
Ch005 -0306.9 MV
Ch003 0725.6 MV
Ch001 0098.9 MV
0000 06 13:00:00 HR

1300 Test 4B started
10-7-82 RRG-R#5

Ch007 0227.0 MV
Ch005 -0332.8 MV
Ch003 0618.8 MV
Ch001 0097.5 MV
0000 06 12:50:00 HR

Ch007 0222.3 MV
Ch005 0397.4 MV
Ch003 0408.8 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 06 12:40:00 HR

Ch007 0237.2 MV
Ch005 0467.6 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0108.6 MV
0000 06 12:00:00 HR

Ch007 0252.7 MV
Ch005 0472.8 MV
Ch003 0285.0 MV
Ch001 0109.2 MV
0000 06 11:00:00 HR

Ch007 0252.2 MV
Ch005 0469.4 MV
Ch003 0285.0 MV
Ch001 0108.9 MV
0000 06 10:00:00 HR

Ch007 0271.5 MV
Ch005 -0465.8 MV
Ch003 0285.0 MV
Ch001 0108.4 MV
0000 06 09:00:00 HR

Ch007 0250.5 MV
Ch005 -0461.3 MV
Ch003 0285.0 MV
Ch001 0107.9 MV
0000 06 08:00:00 HR

Ch007 0249.8 MV
Ch005 -0458.4 MV
Ch003 0283.8 MV
Ch001 0107.4 MV
0000 06 07:00:00 HR

Ch007 0246.0 MV
Ch005 -0455.1 MV
Ch003 0283.1 MV
Ch001 0106.9 MV
0000 06 06:00:00 HR

Ch007 0239.1 MV
Ch005 -0455.6 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0106.7 MV
0000 06 05:00:00 HR

Ch007 0235.0 MV
Ch005 -0452.6 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0103.4 MV
0000 06 04:00:00 HR

Ch007 0231.1 MV
Ch005 -0447.5 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0105.3 MV
0000 06 03:00:00 HR

Ch007 0215.2 MV
Ch005 -0442.5 MV

Ch005 0277.4 MV
Ch001 0104.4 MV
0000 06 02:00:00 HR

Ch007 0215.7 MV
Ch005 -0442.4 MV
Ch003 0278.8 MV
Ch001 0104.6 MV
0000 06 01:00:00 HR

Ch007 0217.7 MV
Ch005 -0442.3 MV
Ch003 0279.4 MV
Ch001 0104.9 MV
0000 06 00:00:00 HR

Ch007 0219.7 MV
Ch005 -0440.6 MV
Ch003 0279.4 MV
Ch001 0105.0 MV
0000 05 29:00:00 HR

Ch007 0223.9 MV
Ch005 -0434.9 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0104.4 MV
0000 05 28:00:00 HR

Ch007 0222.7 MV
Ch005 -0432.3 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0104.1 MV
0000 05 27:00:00 HR

Ch007 0221.8 MV
Ch005 -0427.5 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 05 26:00:00 HR

Ch007 0220.9 MV
Ch005 -0425.6 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0103.2 MV

0000 05 19:00:00 HR
Ch007 0220.7 MV
Ch005 -0423.9 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0103.1 MV
0000 05 18:00:00 HR

Ch007 0220.6 MV
Ch005 -0424.8 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0103.2 MV
0000 05 17:00:00 HR

Ch007 0222.4 MV
Ch005 -0427.1 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0103.9 MV
0000 05 16:00:00 HR

Ch007 0221.7 MV
Ch005 -0428.1 MV
Ch003 0283.1 MV
Ch001 0103.9 MV
0000 05 15:00:00 HR

Ch007 0223.8 MV
Ch005 -0437.0 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0105.7 MV
0000 05 14:00:00 HR

Ch007 0224.3 MV
Ch005 -0435.0 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0105.5 MV
0000 05 13:00:00 HR

Ch007 0222.5 MV
Ch005 -0433.3 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0105.0 MV
0000 05 12:00:00 HR

Ch007 0218.6 MV
Ch005 -0429.3 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0105.0 MV
0000 05 11:00:00 HR

Ch007 0219.2 MV
Ch005 -0424.1 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0104.5 MV
0000 05 10:00:00 HR

Ch007 0219.1 MV
Ch005 -0422.0 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0104.1 MV
0000 05 09:00:00 HR

Ch007 0218.1 MV
Ch005 -0417.9 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 05 08:00:00 HR

Ch007 0217.8 MV
Ch005 -0415.4 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0103.1 MV
0000 05 07:00:00 HR

Ch007 0218.6 MV
Ch005 -0418.6 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 05 06:00:00 HR

Ch007 0215.8 MV
Ch005 -0420.6 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 05 05:00:00 HR

//

Ch005 -0424.8 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0104.4 MV
0000 05 04:00:00 HR

Ch007 0218.3 MV
Ch005 -0424.4 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0104.4 MV
0000 05 03:00:00 HR

Ch007 0217.5 MV
Ch005 -0423.3 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0104.2 MV
0000 05 02:00:00 HR

Ch007 0217.0 MV
Ch005 -0422.0 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0104.4 MV
0000 05 01:00:00 HR

Ch007 0217.8 MV
Ch005 -0423.9 MV
Ch003 0282.5 MV
Ch001 0104.4 MV
0000 05 00:00:00 HR

Ch007 0217.1 MV
Ch005 -0422.1 MV
Ch003 0282.5 MV
Ch001 0104.3 MV
0000 04 23:00:00 HR

Ch007 0217.4 MV
Ch005 -0422.3 MV
Ch003 0282.5 MV
Ch001 0104.4 MV
0000 04 22:00:00 HR

Ch007 0217.5 MV
Ch005 -0421.6 MV
Ch003 0282.5 MV

Ch001 0104.4 MV
0000 04 21:00:00 HR

Ch007 0218.1 MV
Ch005 -0418.1 MV
Ch003 0282.5 MV
Ch001 0104.1 MV
0000 04 20:00:00 HR

Ch007 0217.3 MV
Ch005 -0413.8 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0103.4 MV
0000 04 19:00:00 HR

Ch007 0216.7 MV
Ch005 -0415.6 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0103.8 MV
0000 04 18:00:00 HR

Ch007 0215.2 MV
Ch005 -0415.5 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 04 17:00:00 HR

Ch007 0214.1 MV
Ch005 -0413.1 MV
Ch003 0280.0 MV
Ch001 0103.3 MV
0000 04 16:00:00 HR

Ch007 0214.9 MV
Ch005 -0412.8 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0103.4 MV
0000 04 15:00:00 HR

Ch007 0215.9 MV
Ch005 -0413.5 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 04 14:00:00 HR

Ch007 0218.2 MV
Ch005 -0410.1 MV
Ch003 0285.6 MV
Ch001 0102.9 MV
0000 04 13:00:00 HR

Ch007 0217.1 MV
Ch005 -0412.3 MV
Ch003 0288.1 MV
Ch001 0103.2 MV
0000 04 12:00:00 HR

Ch007 0216.2 MV
Ch005 -0413.4 MV
Ch003 0286.9 MV
Ch001 0103.5 MV
0000 04 11:00:00 HR

Ch007 0214.2 MV
Ch005 -0409.1 MV
Ch003 0287.5 MV
Ch001 0103.2 MV
0000 04 10:00:00 HR

Ch007 0213.1 MV
Ch005 -0403.8 MV
Ch003 0287.5 MV
Ch001 0102.3 MV
0000 04 09:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0383.8 MV
Ch003 0286.3 MV
Ch001 0098.3 MV
0000 04 08:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0386.4 MV
Ch003 0285.6 MV
Ch001 0099.4 MV
0000 04 07:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0386.4 MV
Ch003 0283.8 MV
Ch001 0099.5 MV
0000 04 06:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0384.3 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0099.1 MV
0000 04 05:00:00 HR

Ch007 0193.3 MV
Ch005 -0387.0 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0099.7 MV
0000 04 04:00:00 HR

Ch007 0195.0 MV
Ch005 -0386.8 MV
Ch003 0281.3 MV
Ch001 0100.0 MV
0000 04 03:00:00 HR

Ch007 0196.3 MV
Ch005 -0388.5 MV
Ch003 0280.6 MV
Ch001 0100.4 MV
0000 04 02:00:00 HR

Ch007 0198.5 MV
Ch005 -0387.1 MV
Ch003 0281.9 MV
Ch001 0100.5 MV
0000 04 01:00:00 HR

Ch007 0198.5 MV
Ch005 -0384.0 MV
Ch003 0282.5 MV
Ch001 0100.3 MV
0000 04 00:00:00 HR

Ch007 0200.0 MV
Ch005 -0384.0 MV

Ch003 0282.5 MV
Ch001 0100.7 MV
0000 03 23:00:00 HR

Ch007 0202.5 MV
Ch005 -0382.5 MV
Ch003 0283.8 MV
Ch001 0100.6 MV
0000 03 22:00:00 HR

Ch007 0199.2 MV
Ch005 -0377.4 MV
Ch003 0283.1 MV
Ch001 0100.9 MV
0000 03 21:00:00 HR

Ch007 0203.9 MV
Ch005 -0381.5 MV
Ch003 0282.5 MV
Ch001 0101.7 MV
0000 03 20:00:00 HR

Ch007 0215.9 MV
Ch005 -0391.8 MV
Ch003 0283.8 MV
Ch001 0104.0 MV
0000 03 19:00:00 HR

Ch007 0237.2 MV
Ch005 -0399.8 MV
Ch003 0288.1 MV
Ch001 0105.0 MV
0000 03 18:00:00 HR

Ch007 0229.6 MV
Ch005 -0390.6 MV
Ch003 0291.3 MV
Ch001 0103.2 MV
0000 03 17:00:00 HR

Ch007 0212.6 MV
Ch005 -0389.3 MV
Ch003 0286.3 MV
Ch001 0103.4 MV

0000 03 16:00:00 HR

Ch007 0214.1 MV
Ch005 -0384.4 MV
Ch003 0286.3 MV
Ch001 0103.6 MV
0000 03 15:00:00 HR

Ch007 0219.8 MV
Ch005 -0384.6 MV
Ch003 0287.5 MV
Ch001 0103.8 MV
0000 03 14:00:00 HR

Ch007 0222.6 MV
Ch005 -0385.4 MV
Ch003 0286.9 MV
Ch001 0104.5 MV
0000 03 13:00:00 HR

Ch007 0224.8 MV
Ch005 -0381.4 MV
Ch003 0286.9 MV
Ch001 0104.7 MV
0000 03 12:00:00 HR

Ch007 0226.3 MV
Ch005 -0377.6 MV
Ch003 0288.1 MV
Ch001 0104.7 MV
0000 03 11:00:00 HR

Ch007 0227.7 MV
Ch005 -0374.4 MV
Ch003 0288.8 MV
Ch001 0105.0 MV
0000 03 10:00:00 HR