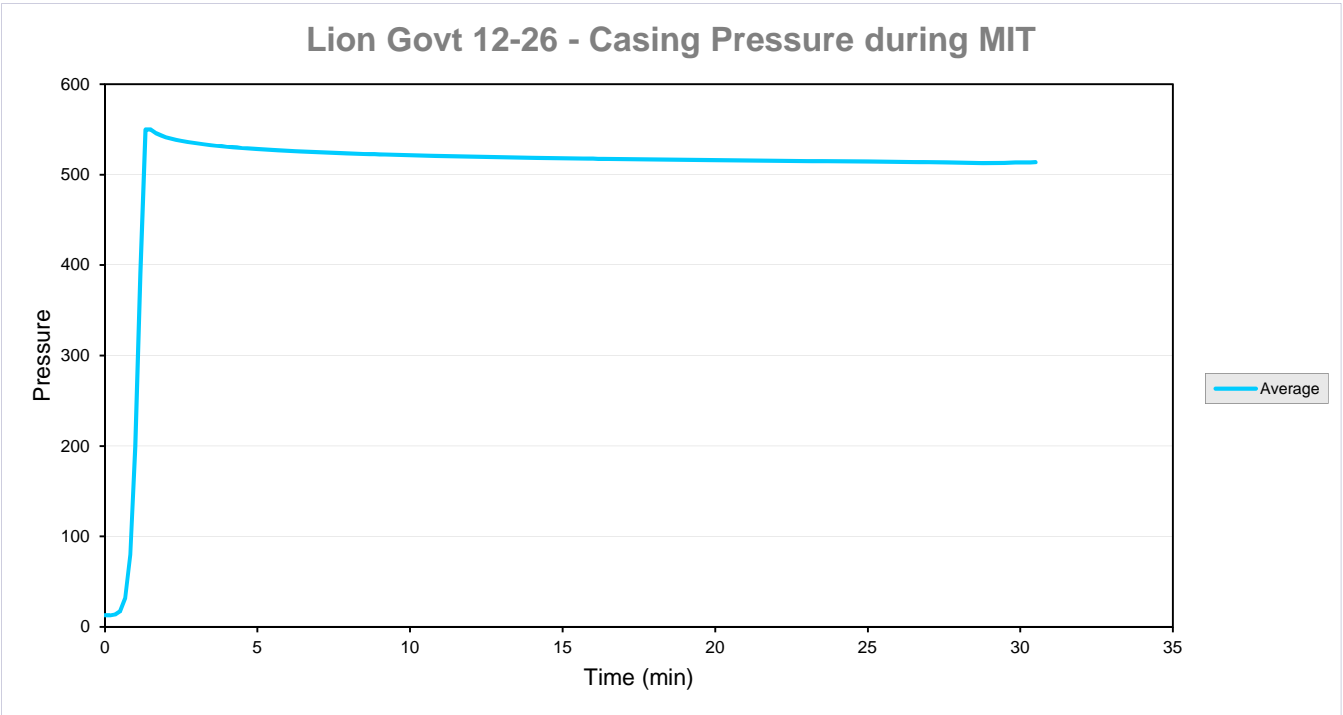


Data Collection Report

Gauge Information	
Serial Number	470029
Model	5KPSIXP2I
Message Store	-----
Units	PSI

Run Info	
Start Time	10/3/16 2:58:22 PM
Stop Time	10/3/16 3:28:54 PM
Logging Interval	10



Serial Number	470029			
Model	5KPSIXP2I			
Units	PSI			
Firmware Version	R0223			
Run Index	2			
Logging Type	Average with peaks			
Logging Interval	10			
Start Time	10/3/2016 14:58			
Stop Time	10/3/2016 15:28			
Time (sec)	Time (min)	Average	Event	Event Data
0	0	0	Battery OK	
0	0	0	Logging Interval, 10	
0	0	0	Tare, 0.0	
0	0	12.7		
10	0.166666667	12.9		
20	0.333333333	13.7		
30	0.5	17.4		
40	0.666666667	32		
50	0.833333333	80		
60	1	199.3		
70	1.166666667	391.4		
80	1.333333333	549.8		
90	1.5	549.6		
100	1.666666667	545.7		
110	1.833333333	543.3		
120	2	541.3		
130	2.166666667	539.7		
140	2.333333333	538.4		
150	2.5	537.3		
160	2.666666667	536.3		
170	2.833333333	535.4		
180	3	534.5		
190	3.166666667	533.8		
200	3.333333333	533.1		
210	3.5	532.4		
220	3.666666667	531.8		
230	3.833333333	531.3		
240	4	530.7		
250	4.166666667	530.2		
260	4.333333333	529.8		
270	4.5	529.3		
280	4.666666667	528.9		
290	4.833333333	528.5		
300	5	528.1		
310	5.166666667	527.7		
320	5.333333333	527.4		
330	5.5	527		
340	5.666666667	526.7		
350	5.833333333	526.4		
360	6	526.1		
370	6.166666667	525.8		
380	6.333333333	525.5		
390	6.5	525.3		
400	6.666666667	525		

410	6.833333333	524.8
420	7	524.5
430	7.166666667	524.3
440	7.333333333	524.1
450	7.5	523.8
460	7.666666667	523.6
470	7.833333333	523.4
480	8	523.2
490	8.166666667	523
500	8.333333333	522.8
510	8.5	522.6
520	8.666666667	522.5
530	8.833333333	522.3
540	9	522.1
550	9.166666667	522
560	9.333333333	521.8
570	9.5	521.6
580	9.666666667	521.5
590	9.833333333	521.3
600	10	521.2
610	10.166666667	521
620	10.333333333	520.9
630	10.5	520.8
640	10.666666667	520.6
650	10.833333333	520.5
660	11	520.4
670	11.166666667	520.3
680	11.333333333	520.2
690	11.5	520
700	11.666666667	519.9
710	11.833333333	519.8
720	12	519.7
730	12.166666667	519.5
740	12.333333333	519.4
750	12.5	519.3
760	12.666666667	519.2
770	12.833333333	519.1
780	13	519
790	13.166666667	518.9
800	13.333333333	518.8
810	13.5	518.7
820	13.666666667	518.6
830	13.833333333	518.5
840	14	518.4
850	14.166666667	518.3
860	14.333333333	518.2
870	14.5	518.1
880	14.666666667	518
890	14.833333333	518
900	15	517.9
910	15.166666667	517.8
920	15.333333333	517.7
930	15.5	517.6
940	15.666666667	517.6

950	15.83333333	517.5
960	16	517.4
970	16.16666667	517.3
980	16.33333333	517.2
990	16.5	517.2
1000	16.66666667	517.1
1010	16.83333333	517
1020	17	516.9
1030	17.16666667	516.9
1040	17.33333333	516.8
1050	17.5	516.7
1060	17.66666667	516.7
1070	17.83333333	516.6
1080	18	516.5
1090	18.16666667	516.5
1100	18.33333333	516.4
1110	18.5	516.3
1120	18.66666667	516.3
1130	18.83333333	516.2
1140	19	516.2
1150	19.16666667	516.1
1160	19.33333333	516
1170	19.5	516
1180	19.66666667	515.9
1190	19.83333333	515.8
1200	20	515.8
1210	20.16666667	515.7
1220	20.33333333	515.7
1230	20.5	515.6
1240	20.66666667	515.6
1250	20.83333333	515.5
1260	21	515.4
1270	21.16666667	515.4
1280	21.33333333	515.3
1290	21.5	515.3
1300	21.66666667	515.2
1310	21.83333333	515.2
1320	22	515.1
1330	22.16666667	515.1
1340	22.33333333	515
1350	22.5	515
1360	22.66666667	514.9
1370	22.83333333	514.9
1380	23	514.8
1390	23.16666667	514.8
1400	23.33333333	514.8
1410	23.5	514.7
1420	23.66666667	514.7
1430	23.83333333	514.6
1440	24	514.6
1450	24.16666667	514.5
1460	24.33333333	514.5
1470	24.5	514.4
1480	24.66666667	514.4

1490	24.83333333	514.3
1500	25	514.3
1510	25.16666667	514.2
1520	25.33333333	514.2
1530	25.5	514.1
1540	25.66666667	514.1
1550	25.83333333	514
1560	26	514
1570	26.16666667	513.9
1580	26.33333333	513.9
1590	26.5	513.8
1600	26.66666667	513.8
1610	26.83333333	513.7
1620	27	513.7
1630	27.16666667	513.7
1640	27.33333333	513.6
1650	27.5	513.4
1660	27.66666667	513.2
1670	27.83333333	513
1680	28	512.9
1690	28.16666667	512.9
1700	28.33333333	512.8
1710	28.5	512.7
1720	28.66666667	512.7
1730	28.83333333	512.7
1740	29	512.7
1750	29.16666667	512.7
1760	29.33333333	512.7
1770	29.5	512.8
1780	29.66666667	512.9
1790	29.83333333	513.1
1800	30	513.2
1810	30.16666667	513.3
1820	30.33333333	513.4
1830	30.5	513.5