

Cell Voltage	TIME(min)	voltage drop	Time between Drops	Min per Mv
3,681				
3,481	5,00	200	5,00	0,03
3,381	15,30	100	10,30	0,10
3,37	17,10	11	1,80	0,16
3,365	18,30	5	1,20	0,24
3,355	21,50	10	3,20	0,32
3,35	24,00	5	2,50	0,50
3,345	26,50	5	2,50	0,50
3,34	30,40	5	3,90	0,78
3,339	34,40	1	4,00	4,00
3,338	35,40	1	1,00	1,00
3,336	36,40	2	1,00	0,50
3,335	37,10	1	0,70	0,70
3,334	45,20	1	8,10	8,10
3,331	48,30	3	3,10	1,03
3,328	70,30	3	22,00	7,33
		12		

1,89

average time per 1mv  
1 amps discharge  
0,016667 per min  
0,031481 amps per r  
10,38888 voltage dro  
AMPSHOURS

1V

up to 3.0 volts