

Module#	Voltage	Discharge1	Balance 1	24hr sit	48hr sit	Charge1	Discharge2	Charge2
1	7.54	5.53	7.16	7.15	7.1	8.05	6.62	7.72
2	7.54	5	7.16	7.15	7.13	8.05	6.66	7.72
3	7.54	3.6	7.16	7.16	7.13	8.05	6.67	7.72
4	7.54	5.24	7.16	7.13	7.08	8.05	6.74	7.72
5	7.54	5.1	7.16	7.18	7.17	8.05	6.78	7.73
6	7.54	5	7.16	7.17	7.16	8.05	6.78	7.75
7	7.54	3	7.16	7.15	7.13	8.05	6.74	7.74
8	7.54 D		7.16	7.17	7.16	8.05	6.46	7.71
9	7.54 D		7.16	7.14	7.09	8.05	6.47	7.71
10	7.54	5	7.16	7.12	7.06	8.05	6.66	7.73
11	7.54	6.8	7.16	7.23	7.27	8.05	6.69	7.74
12	7.54	6.64	7.16	7.19	7.2	8.05	6.7	7.73
13	7.54	6.53	7.16	7.18	7.18	8.05	6.79	7.76
14	7.54	6.95	7.16	7.26	7.3	8.05	6.78	7.8
15	7.54	6.85	7.16	7.24	7.28	8	7.05	7.7
16	7.54	5.6	7.16	7.17	7.17	8	7.1	7.75
17	7.54	4.7	7.16	7.23	7.27	8	6.92	7.72
18	7.54	6.75	7.16	7.16	7.13	8	6.99	7.72
19	7.54	4	7.16	7.16	7.15	8	7.07	7.73
20	7.54	5	7.16	7.15	7.12	8	6.99	7.71
21	7.54	6.26	7.16	7.17	7.17	8	6.93	7.71
22	7.54	5.51	7.16	7.14	7.11	8	7.1	7.71
23	7.54	2	7.16	7.14	7.11	8	7.1	7.71
24	7.54	6.8	7.16	7.23	7.26	8	6.93	7.7
25	7.54	6	7.16	7.14	7.11	8	6.89	7.69
26	7.54	4.75	7.16	7.18	7.16	8	7.06	7.72
27	7.54	6	7.16	7.16	7.15	8	6.98	7.71
28	7.54	6	7.16	7.15	7.1	8	6.89	7.7

Discharge3	Charge3	24hr sit	Discharge 4	24hr sit	Charge4	Discharge 5/24hr after
6.68	7.94	7.83	6.91	7.78	8.21	6.86
6.68	8.06	7.95	6.89	7.88	8.2	6.84
6.75	8	7.89	6.92	7.88	8.19	6.93
6.63	7.99	7.87	6.8	7.88	8.2	6.71
6.78	7.99	7.87	6.94	7.89	8.19	6.93
6.85	8	7.89	6.99	7.91	8.18	7.02
6.8	7.99	7.87	6.95	7.92	8.19	6.97
6.44	7.97	7.82	6.56	7.85	8.23	6.59
6.49	7.97	7.82	6.62	7.84	8.22	6.62
6.69	8	7.87	6.81	7.88	8.2	6.81
6.71	8	7.88	6.82	7.88	8.19	6.89
6.3	8	7.88	6.75	7.87	8.2	6.67
6.73	8.05	7.93	6.94	7.87	8.2	6.9
6.73	7.95	7.83	6.85	7.8	8.21	6.84
6.75	7.96	6.9	6.61	7.83	8.26	6.95
6.92	8	7	6.85	7.82	8.15	7.01
6.68	7.99	6.83	6.52	7.84	8.17	6.9
6.86	7.98	7	6.7	7.84	8.13	7.06
6.82	7.99	7.04	6.65	7.85	8.13	7.1
6.92	7.99	6.98	6.77	7.85	8.09	7.01
6.59	8	6.71	6.45	7.86	8.14	6.73
6.92	8.1	6.99	6.84	7.84	8.14	6.99
6.9	7.98	7.09	6.72	7.88	8.15	7.15
6.76	8	6.88	6.61	7.88	8.15	6.93
6.6	7.99	6.8	6.43	7.9	8.14	6.89
6.84	7.99	7.05	6.66	7.89	8.14	7.11
6.82	8	6.97	6.64	7.89	8.14	7.02
6.54	8.01	6.66	6.39	7.88	8.18	6.69

