

축전지 점검결과

점검일	2022. 11. 25	점검형태
업체명	고대 구로병원	온도(°C)
담당자/연락처	010-4573-5841	충전전압(V)
용도,장소	B4층, 전기실	AC(A) / DC(A)
제품명	GSL800	내부저항(mΩ) 기준(참고)
수량(EA)	480EA(240EA*2소)	점검결과
LOT	2019. 01.05~10E	
셀	전압(V)	내부저항(mΩ)
1	2.22	0.361
2	2.22	0.341
3	2.22	0.353
4	2.22	0.339
5	2.24	0.377
6	2.22	0.339
7	2.21	0.376
8	2.22	0.372
9	2.23	0.344
10	2.23	0.381
11	2.23	0.354
12	2.22	0.338
13	2.22	0.313
14	2.22	0.336
15	2.22	0.343
16	2.23	0.348
17	2.22	0.346
18	2.22	0.337
19	2.22	0.353
20	2.22	0.369
21	2.22	0.339
22	2.22	0.349
23	2.22	0.378
24	2.22	0.35
25	2.22	0.325
26	2.22	0.337
27	2.22	0.353
28	2.22	0.345
29	2.22	0.333
30	2.22	0.337
31	2.22	0.351
32	2.23	0.332
33	2.22	0.339
34	2.22	0.344
35	2.22	0.333
36	2.22	0.336

37	2.22	0.305
38	2.23	0.369
39	2.22	0.343
40	2.22	0.315
41	2.22	0.338
42	2.22	0.335
43	2.23	0.321
44	2.22	0.337
45	2.22	0.332
46	2.23	0.354
47	2.22	0.311
48	2.22	0.314
49	2.22	0.357
50	2.22	0.343
51	2.22	0.338
52	2.22	0.348
53	2.22	0.349
54	2.22	0.368
55	2.22	0.354
56	2.22	0.343
57	2.22	0.356
58	2.23	0.345
59	2.23	0.335
60	2.22	0.345
61	2.22	0.329
62	2.22	0.381
63	2.22	0.362
64	2.23	0.324
65	2.23	0.33
66	2.23	0.329
67	2.23	0.344
68	2.23	0.329
69	2.22	0.318
70	2.22	0.341
71	2.22	0.33
72	2.22	0.312
73	2.22	0.341
74	2.22	0.351
75	2.23	0.332
76	2.22	0.339
77	2.22	0.344
78	2.22	0.333
79	2.22	0.336
80	2.22	0.305
평균	2.22	0.344

설치업체 / 일자		설치상태(배열,극성,체결상태)
점검내용	전압,내부저항,충전전압, 온도	제품 외관상태(누액,파손여부등)
		마킹 실시여부
운영환경	냉방기 3대중 1대 가동중	취급설명서 유무
		기타
설치 장소		Lot/배열/극성
볼트체결 /마킹유무		취급설명서 부착 유무
기타 (전지상태, 환경등)		

설치간격 불균일, 3단2열
단자보호캡 적용

무

실시

유

배터리 유지, 관리 미흡

