



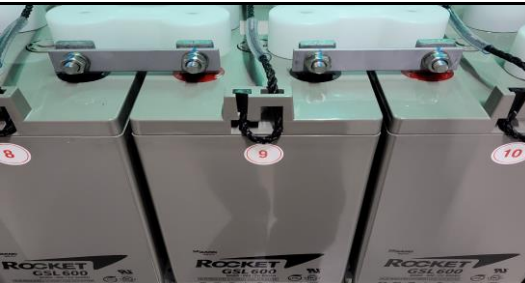
축전지 점검결과

점검일	2022. 11. 29	점검형태	화재예방점검
업체명	충주의료원	온도(℃)	24.2~27.4
담당자/연락처		충전전압(V)	403.2~5
용도,장소	1층, 의료용 UPS	AC(A) / DC(A)	6.7/-4.8~7.5
제품명	GSL600	내부저항(mΩ) 기준(참고)	
수량(EA)	180EA	점검결과	1.DC현탕전류 과다 발생 2.UPS(이화)업체에서 분기별 내부저항 측정
LOT	2020. 02. 04EC		
셀	전압(V)	내부저항(mΩ)	비고
1	2.23	0.295	#DIV/O!
2	2.23	0.315	#DIV/O!
3	2.23	0.308	#DIV/O!
4	2.23	0.363	#DIV/O!
5	2.24	0.313	#DIV/O!
6	2.24	0.303	#DIV/O!
7	2.24	0.328	#DIV/O!
8	2.24	0.284	#DIV/O!
9	2.25	0.346	#DIV/O!
10	2.24	0.355	#DIV/O!
11	2.25	0.309	#DIV/O!
12	2.24	0.35	#DIV/O!
13	2.24	0.349	#DIV/O!
14	2.24	0.337	#DIV/O!
15	2.23	0.33	#DIV/O!
16	2.24	0.357	#DIV/O!
17	2.24	0.345	#DIV/O!
18	2.24	0.333	#DIV/O!
19	2.24	0.326	#DIV/O!
20	2.24	0.341	#DIV/O!
21	2.25	0.303	#DIV/O!
22	2.25	0.34	#DIV/O!
23	2.24	0.292	#DIV/O!
24	2.24	0.309	#DIV/O!
25	2.24	0.333	#DIV/O!
26	2.24	0.336	#DIV/O!
27	2.24	0.315	#DIV/O!
28	2.24	0.295	#DIV/O!
29	2.24	0.369	#DIV/O!
30	2.24	0.36	#DIV/O!
31	2.23	0.342	#DIV/O!
32	2.24	0.326	#DIV/O!
33	2.24	0.353	#DIV/O!
34	2.24	0.34	#DIV/O!
35	2.24	0.366	#DIV/O!
36	2.24	0.352	#DIV/O!

37	2.24	0.287	#DIV/0!
38	2.24	0.326	#DIV/0!
39	2.24	0.371	#DIV/0!
40	2.24	0.336	#DIV/0!
41	2.24	0.322	#DIV/0!
42	2.24	0.315	#DIV/0!
43	2.24	0.325	#DIV/0!
44	2.25	0.346	#DIV/0!
45	2.25	0.365	#DIV/0!
46	2.24	0.325	#DIV/0!
47	2.25	0.369	#DIV/0!
48	2.24	0.321	#DIV/0!
49	2.24	0.326	#DIV/0!
50	2.24	0.344	#DIV/0!
평균	2.24	0.332	#DIV/0!

설치업체 / 일자		설치상태(배열,극성,체결상태)	2단2열
점검내용	DC 전류헌팅 과다발생	제품 외관상태(누액,파손여부등)	양호
		마킹 실시여부	실시
운영환경	냉방설비 2대(23℃) 가동중	취급설명서 유무	무
		기타	

설치 장소		Lot/배열/극성	
-------	---	-----------	--

볼트체결 /마킹유무		취급설명서 부착 유무	
------------	---	-------------	--

기타 (전지상태, 환경등)			
----------------	---	--	--

1