



杭州高电

专业高试铸典范

Professional High Voltage Test

服务支持: <http://www.hzhv.com>

电力设备预防性试验规程

八、开关设备

杭州高电

专业高试铸典范

Professional high voltage test

高压测量仪器智造 电力试验工程服务



8.11 镉镍蓄电池直流屏

8.11.1 镉镍蓄电池直流屏(柜)的试验项目、周期和要求见表 19。

8.11.2 各类试验项目:

定期试验项目见表 19 中序号 1、2、3。

表 19 镉镍蓄电池直流屏(柜)的试验项目、周期和要求

序号	项 目	周 期	要 求	说 明
1	镉镍蓄电池组容量测试	1)1 年 2)必要时	按DL/T459 规定	
2	蓄电池放电终止电压测试	1)1 年 2)必要时		
3	各项保护检查	1 年	各项功能均应正常	检查项目有: a) 闪光系统 b) 绝缘监察系统 c) 电压监视系统 d) 光字牌 e) 声响
4	镉镍屏(柜)中控制母线和动力母线的绝缘电阻	必要时	绝缘电阻不应低于 10MΩ	采用 1000V 兆欧表。有两组电池时轮流测量

本文摘自 DL-T/596-2005 电力设备预防性试验规程