

瓦尔塔蓄电池补充电说明

- 不同厂家、不同型号、不同批次的电池禁止混充，避免产生危险
- 充电环境要求阴凉、通风、干燥、清洁
- 远离火花，禁止烟火,避免阳光直射
- 端柱清洁，极性连接正确，接触可靠
- 若充电过程中遇到喷酸、发烫、缺液都应停止充电，查找原因
- 未使用的蓄电池或发电机组未验收前，每3个月检查一次开路电压，每6个月必须进行补充电维护：电压 $\geq 12.45V$ (容量65%)；电压 $< 12.45V$ 或电眼黑色，电池亏电应立即补充电。
- 蓄电池使用时，每3个月检查一次开路电压（刚充完电的蓄电池，建议静置24h后再进行检测）：电压 $< 12.45V$ ，立即更换蓄电池(旧电池已失效，继续使用可能不必要的风险)

备注(电池荷电状态和电压对应表)：

荷电量	电压
100%	12.78
80%	12.56
65%	12.45
60%	12.34
40%	12.08
20%	11.81
0	11.52