

# 山特奥兰德蓄电池D12-120铅酸免维护蓄电12V120AH

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 山特奥兰德蓄电池D12-120铅酸免维护蓄电12V120AH   |
| 公司名称 | 山东德力特电源科技有限公司                    |
| 价格   | .00/件                            |
| 规格参数 | 品牌:奥兰德蓄电池<br>型号:D12-120<br>产地:深圳 |
| 公司地址 | 北京昌平区回龙观                         |
| 联系电话 | 15911127756 15911127756          |

## 产品详情

蓄电池使用注意事项：

;测量和记录蓄电池室内环境温度；

;检查蓄电池的清洁度、端子的损伤痕迹，外壳及壳盖的损坏或过热痕迹；

;检查壳盖、极柱、安全阀周围是否有渗液和酸雾析出；

;蓄电池外壳和极柱的温度；

;蓄电池组的浮充电压、浮充电流；

;每半年检测单体蓄电池的端电压和内阻，若内阻大于80mΩ时，应及时活化或更换；

;每年以实际负荷做一次核对性放电（春秋季节比较适合）；

;防高温、防过充电、过入电、及时充电（蓄电池放电后，尽快充电）。

无人值守监测手段落后。可安装先进的蓄电池在线监测系统，实时监测其运行状态，并通过远动传输至监控中心。

蓄电池运行环境不符合要求。可在主控室安装可实现远方控制的调温、通风设施。按照反事故措施要求，浮充电运行的蓄电池组，应严格控制所在蓄电池室环境温度，不能长期超过30℃，防止因环境温度过高使蓄电池容量严重下降，运行寿命缩短。

蓄电池安装工艺不规范。针对各种外部因素影响应采取的相应措施。实际上蓄电池的运行质量是由产品质量、安装质量和运行维护质量共同决定的。产品质量属于厂家因素，而通过完善蓄电池的安装工艺提

高其运行质量，是用户必须做到也是完全可以做到的。