

# 理士DJ500/ 2V500AH

产品名称	理士DJ500/ 2V500AH
公司名称	北京睿晟致诺贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市密云区北庄镇北庄村华盛路142号政府办公楼223-869
联系电话	15611806986 15611806986

## 产品详情

1理士蓄电池DJ500基本技术参数：

单体电池额定电压：2V

单体电池浮充电电压：2.25-2.27V

单体电池均衡充电电压：2.30-2.35V

理士蓄电池正常浮充电电流：500-800mA/

理士蓄电池10h放电容量：500Ah

1.2蓄电池品牌：理士蓄电池。

1.3蓄电池要求

25 蓄电池浮充电寿命：不低于10年；

\*外壳材料：ABS；

外壳ZUI大承受压力： $\pm 50$  kPa；

电池盖密封工艺：采用环氧树脂胶封；

极柱密封工艺：密封圈+胶封；

电解液：稀硫酸；采用优级纯硫酸配制；

铅粉用铅：高纯 1#电解铅；

解液吸附系统方式：AGM 玻璃纤维隔板吸附；

单体电池电压：2V；

单体电池浮充电压（V）： $2.25(25)$ ；

单体电池均衡电压（V）： $2.35(25)$ ；

理士蓄电池均衡充电电流（A）： $0.1\sim 0.2C$ ；

理士蓄电池在充电过程中遇明火，内部不引燃、不引爆。

理士蓄电池组能承受ZUI大充电电流（A）：160；

单体蓄电池允许的放电终止电压（V）：1.8；

均衡充电时间（h）：16；

理士蓄电池内阻(m $\Omega$ )： $0.3$ ；同组蓄电池内阻偏差不高于15%。

理士蓄电池间连接板电阻（m $\Omega$ ）： $0.025$ ；

10h 率放电容量(AH)： $800$ ；

\*连接片/缆材料：紫铜；