

理士蓄电池DJM1290/12V90AH技术参数

产品名称	理士蓄电池DJM1290/12V90AH技术参数
公司名称	德益仁合电源科技（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:DJM1290 产地:江苏，深圳
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室（注册地址）
联系电话	18610093537 18610093537

产品详情

理士电池在长期不懈的研发研发VRLA充电电池（AGM挡板）的前提下，彻底凭借自己的技术性与实力已很好地研发出LEOCH GEL BATTERY，通过仿真模拟加速试验表明效果较好，理士胶体电池各类质量标准都已做到海外先进水平，并且生产制造已是通用化。

理士蓄电池产品特征

长期放电特性。

适用预留和储能电源应用。

特殊极片设计方案，循环系统坚固耐用。

特殊铅钙合金秘方，提升了极柱的耐蚀性，可以延长蓄电池寿命。

专用型挡板提升了锂电池内部特性。

热导率大，降低了电池热失控风险，不容易干枯，可以从较恶劣环境中应用。

汽体复合型工作效率高。

缺水非常少无锂电池电解液层化状况。

储存期很长。

较好的深放电修复特性。

选用气相二氧化硅粒度小，比表面积。

自放电率非常低，融入环境温度覆盖面广。

选用阀控式阀门，安全可靠、靠谱。

产品特征

1. 使用寿命长。
2. 自放电率非常低。
3. 容积充裕。
4. 采用环境温度宽。
5. 密封性能好。
6. 导电率好。
7. 充电接受能力强。
8. 安全可靠的防爆型排放系统。

主要用途

1. 多功能的
2. ups电源
3. 电子器件能源供应
4. 应急后备电源
5. 紧急灯
6. 铁路信号
7. 航空公司数据信号
8. 安防监控系统
9. 电子器件器材与武器装备
10. 语音通话系统
11. 开关电源
12. 直流稳压电源
12. 控制系统