

CTD蓄电池12V系列详情参数

产品名称	CTD蓄电池12V系列详情参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CTD蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

CTD蓄电池12V系列详情参数

CTD蓄电池12V系列详情参数

电池特点：

维护简单

充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。

持液性高

电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）

安全性能好

由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。

自放电极小

用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在。

寿命长、经济性好

电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正

板活性

物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。

内阻小，由于内阻小，大电流放电特性好。

深放电后有优良的恢复能力

万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

电池的联接

<容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

<实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

<实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

<蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

<连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

<正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

<连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

<新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

特别值得一提的是，维谛技术（Vertiv）能够将BMS和UPS软件深度融合，实现锂电池与旗下UPS的全通信，不仅能够检测锂电池的运营状态，还能做出反应措施，为系统运行提供多重保护。由于有了这些举措做保证，如今锂电的安全性已经得到了用户的高度认可。同时，维谛技术（Vertiv）提供的锂电池解决方案，也承诺质保5年，设计寿命更是达到10年以上。经济性成为核心优势“对于锂电池的应用，我也经过了怀疑、接受到惊喜的过程。相比国外数据中心锂电池的快速应用，国内的推广速度要慢一些，其经济性还没有被大家认识到。”——国网思极紫光云数技术总监彭广香。与彭广香类似，很多企业用户对于锂电技术都非常关心其安全性、CTD蓄电池12V系列详情参数经济性和便利性。在安全性有了保证之后，经济性就成为考虑的重点。维谛技术（Vertiv）亚太区ACP中小功率研发中心（西安）总经理胡大伟认为，在做锂电池和铅酸电池的经济性比较分析时，应该对整个电池系统的整体成本进行CAPEX量化对比。