

移动型铅酸蓄电池哪个牌子好

产品名称	移动型铅酸蓄电池哪个牌子好
公司名称	晟东科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区兴茂三路18号院3-2-1004室
联系电话	13311555811

产品详情

伤害蓄电池的恶习

使用错误的充电器

充电器太大或太小。通常会伤害电池，因为充电器都是专门设计用于特定大小容量的电池。

使用过时的技术。如机械充电器(铁和SCR)。这些充电器充电中会导致电池过热、消耗更多的水、以及增加电池的温度，随着时间的推移损害电池。累积的结果是显著缩短电池的使用寿命。想了解更多产品信息您可拨打图片上的电话进行咨询！俊熙竭诚为您服务！

蓄电池硫化该处理的方法

水疗法：

对已硫化的蓄电池，可先将电池放电，倒出原电解液并注入密度在 1.10g/cm^3 以下较稀电解液，即向电池中加水稀释电解液，以提高硫酸铅的溶解度。采用20小时率以下的电流，在液温不超过 $20\sim 40$ 的范围内较长时间充电，在充足电情况下用稍高电解液调整电池内电解液密度至标准溶液浓度，一般硫化现象可解除，容量恢复至80%以上可认为修复成功。

水疗法的原理是用降低酸液密度提高硫酸盐的溶度积，采取小电流长时间充电以降低欧姆极化，延缓水分解电压的提早出现，使硫化现象在溶解和转化为活性物质中逐渐减轻或消除。水疗法的特点对于加水

蓄电池比较适用，对硫化较严重的现象亦可反复处理，无须投资设备即可自行修复，缺点是过程太繁琐，对密封（免维护）电池不太适用。

蓄电池报废的主要原因分析

蓄电池使用者都知道，过充电、欠充电和过放电对每个用户来说都是经常存在的现象，移动型铅酸蓄电池哪个牌子好，这些都会导致蓄电池硫化；从事维修和经销电动叉车的业内人士更知道，电动叉车工作时间缩短的原因主要是因为蓄电池组不平衡，也就是说，蓄电池组中至少有大部分单支是好的，另几块单支可能是低效率的，这样就会直接影响到其他多块状态还可以的蓄电池，也存在着放电时间短的问题，也就是说存在硫化现象。如果不进行修复，报废的就是整组蓄电池；在此情况下，DACEEN会对整组电池进行单只筛选与配组，将确实存在问题的单只电池进行修复，修复后的蓄电池几乎也可以达到好蓄电池的原有使用水平（当然也要是正规品牌的电池及使用年限及状态）及接近蓄电池设计寿命。准确地说，电池损坏的原因95%是缺水与硫化造成的，都是可以经过修复再利用的。

移动型铅酸蓄电池哪个牌子好由晟东科技（北京）有限公司提供。晟东科技（北京）有限公司（www.cckodo.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。晟东科技——您可信赖的朋友，公司地址：北京市通州区兴茂三路18号院3-2-1004室，联系人：常经理。