

磷酸铁锂电池厂家 磷酸铁锂电池 五洲驭新科技

产品名称	磷酸铁锂电池厂家 磷酸铁锂电池 五洲驭新科技
公司名称	北京五洲驭新科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区西三旗建材城内金隅智造工场N6/125-126
联系电话	13581800120 13581800120

产品详情

太阳能电池的简介

太阳能电池发电是根据特定材料的光电性质制成的。黑体(如太阳)辐射出不同波长(对应于不同频率)的电磁波，如红外线、紫外线、可见光等等。当这些射线照射在不同导体或半导体上，光子与导体或半导体中的自由电子作用产生电流。射线的波长越短，频率越高，所具有的能量就越高，磷酸铁锂电池，例如紫外线所具有的能量要远远高于红外线。但是并非所有波长的射线的能量都能转化为电能，值得注意的是光伏效应于射线的强度大小无关，只有频率达到或超越可产生光伏效应的阈值时，电流才能产生。

磷酸铁锂电池的厂家

3分布式电站。大型电网自身的缺陷，磷酸铁锂电池公司，难以保障电力供应的质量、效率、性要求。对于重要单位和企业，往往需要双电源甚至多电源作为备份和保障。磷酸铁锂电池储能系统可以减少或避免由于电网故障和各种意外事件造成的断电，磷酸铁锂电池价格，在保证医院、银行、指挥控制中心、数据处理中心、化学材料工业和精密制造工业等供电方面发挥重要作用。 [2] 4UPS电源。中国经济的持续高速发展带来的UPS电源用户需求分散化，使得更多的行业和企业对UPS电源产生了持续的需求。

磷酸铁锂电池的特点

由于FeO₆共边八面体网络不连续，致使不能形成电子导电；同时，PO₄³⁻四面体限制了晶格的体积变化，影响了Li⁺的脱嵌和电子扩散，导致LiFePO₄正极材料电子导电率和离子扩散效率极低。 [3] LiFePO₄电

池的理论比容量较高（约为170mAh/g），放电平台是3.4V。Li⁺在正负两极之间往返脱-嵌实现充放电，充电时发生氧化反应，Li⁺从正极迁出，经电解液嵌入负极，铁从Fe²⁺变成Fe³⁺，发生氧化反应。

磷酸铁锂电池厂家-磷酸铁锂电池-五洲驭新科技(查看)由北京五洲驭新科技有限公司提供。北京五洲驭新科技有限公司在锂电池这一领域倾注了诸多的热忱和热情，五洲驭新一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：任经理。