

电动车锂电池组厂家 天成盛 电动车锂电池组

产品名称	电动车锂电池组厂家 天成盛 电动车锂电池组
公司名称	天成盛（天津）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区张家窝镇杰盛里29号3门301
联系电话	18222881898 18222881898

产品详情

锂离子电池的特性从理论上讲，锂离子电池比传统的原电池有明显的优势:a、高电压:普通镍镉、镍氢的3倍B.高能量密度，比ni-cd高3倍，比ni-mh高2倍c、工作温度范围广:一般可在-20 ~ 60 工作放电稳定，循环性能好，无记忆效应E.自放电率低，小于10%，电动车锂电池组厂家，储存时间长，使用寿命长等F.环保，无污染。锂离子动力电池的特点高容量，内部阻力小，非常薄的?充放电性能好，功率比大?脉冲性能好?更高的安全性能要求

如何检查锂电池是否达到规定的安全指标

如何检查锂电池是否达到规定的安全指标

用力挤

首先将充满电的测试电池放置在试验机的测试平面上，然后油缸施加13+1KN的挤压压力。后，电动车锂电池组，电池被直径为32mm的钢筋平面挤压。如果锂电池能够承受压力，并且没有或火灾，那么锂电池产品是合格的。

过充试验

实际上是所谓的过度充电测试，测试锂电池内部是否稳定，电动车锂电池组厂，方法很简单，首先，在1 c电池充满电，然后按照3 c进行过度充电10 v过度充电测试，当电池充电电

压上升到一定电压稳定一段时间，接近时电池电压迅速上升，上升到一定程度时，大礼拜了电池，电压降至0伏，在此过程中锂电池没有和起火，说明锂电池是合格产品。

锂电池和铅酸电池的性能区别

1.不同电压:锂电池的标称电压为3.7v，可在任意串并联组合成不同电压的锂电池组;而单栅铅酸蓄电池的标称电压为2.0v，在应用中常用的6个单栅铅酸蓄电池串联在一起构成了标称12V铅酸蓄电池，电动车锂电池组多少钱，其中有24V铅酸蓄电池。

2. 能量密度不同:锂电池能量密度高，现在锂电池的比能达到240Wh/kg。而铅酸电池的能量密度一般为40WH/KG。由于铅酸电池非常成熟，铅酸的能量密度无法提高。到2020年，铅酸电池的能量密度有望达到45Wh/ KG。

电动车锂电池组厂家-天成盛(在线咨询)-电动车锂电池组由天成盛（天津）科技有限公司提供。天成盛（天津）科技有限公司是天津 天津市,电子、电工产品加工的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在天成盛领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创天成盛更加美好的未来。