

磷酸铁锂化学成分检测机构

产品名称	磷酸铁锂化学成分检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

磷酸铁锂检测范围

磷酸铁锂电池，纳米级磷酸铁锂，碳包覆磷酸铁锂，正极材料磷酸铁锂，三元磷酸铁锂，磷酸铁锂晶体等。

磷酸铁锂检测项目

碳含量检测，晶体杂质检测，电池容量检测，铁含量检测，磁性物质检测，振实密度检测，元素检测，水分检测，粒径检测，过筛率检测，结晶水含量，过充性能检测，折射率检测，循环寿命检测，游离锂检测等。

磷酸铁锂检测标准

DB37/T 2752-2016通讯基站及储能用磷酸铁锂电池组通用技术条件

GB/T 30835-2014锂离子电池用炭复合磷酸铁锂正极材料

GB/T 33822-2017纳米磷酸铁锂

GB/T 33828-2017纳米磷酸铁锂中三价铁含量的测定方法

T/CAICI 1-2018《通信用48V磷酸铁锂梯次电池组技术要求和检验方法》

T/CEC 373-2020预制舱式磷酸铁锂电池储能电站消防技术规范

YD/T 3768.1-2020通信基站梯次利用车用动力电池的技术要求与试验方法 第1部分：磷酸铁锂电池

YS/T 1027-2015磷酸铁锂

YS/T 1028.1-2015磷酸铁锂化学分析方法 第1部分：总铁量的测定 三氯化钛还原酸钾滴定法

YS/T 1028.2-2015磷酸铁锂化学分析方法 第2部分：锂量的测定 火焰光度法

YS/T 1028.3-2015磷酸铁锂化学分析方法 第3部分：磷量的测定 磷钼酸喹啉称量法

YS/T 1028.4-2015磷酸铁锂化学分析方法 第4部分：碳量的测定 高频燃烧红外吸收法

YS/T 1028.5-2015磷酸铁锂化学分析方法

第5部分：钙、镁、锌、铜、铅、铬、钠、铝、镍、钴、锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

版权声明：本文为北京中科光析化工技术研究所的原创文章，版权协议，转载请附上原文出处链接及本声明。
原文链接：<https://www.yjssi.com/cailiao/more/5814.html>