

附件

4 项电子行业推荐性国家标准编号、名称及主要内容等一览表

序号	标准计划编号	标准名称	标准性质	标准主要内容	代替标准	采标情况
1	20243506-T-339	锂离子电池生产质量管理 第1部分：总体要求	推荐	<p>本文件规定了锂离子电池生产过程中的通则、质量目标、质量策划、资源要求、关键过程质量控制、防呆及追溯管理、不合格品管理、变更管理和产品质量回顾分析</p> <p>本文件适用于消费型、动力型和储能型锂离子电池单体和电池组生产企业生产过程质量管理</p>		
2	20243505-T-339	锂离子电池生产质量管理 第2部分：电池材料管控	推荐	<p>本文件规定了锂离子电池单体和电池组生产过程中涉及的电池材料的供应商管理、来料接收、来料检测、来料仓储、追溯等要求</p> <p>本文件适用于消费型、动力型和储能型锂离子电池单体和电池组生产企业电池材料管控</p>		
3	20243507-T-339	锂离子电池生产质量管理 第3部分：电池单体过程管控与成品测试	推荐	<p>本文件规定了锂离子电池单体生产过程中的通则、总合格率、综合能耗、厂房综合利用率、防呆与追溯、技术洁净度、极片加工、卷绕/叠片装配及成品测试等要求</p> <p>本文件适用于消费型、动力型和储能型锂离子电池单体生产企业生产过程质量管理</p>		

序号	标准计划编号	标准名称	标准性质	标准主要内容	代替标准	采标情况
4	20243504-T-339	锂离子电池生产质量管理 第4部分: 电池组过程管控与成品测试	推荐	<p>本文件规定了锂离子电池组生产过程中的通则、合格率、设备综合效率、防呆与追溯、技术清洁度、静电放电防护、电池单体前加工、激光焊接、电池组加工、消费型电池组成品测试、产品贴附、电池单体成组、模组入箱、结构连接、电连接及动力及储能型电池组成品测试等要求</p> <p>本文件适用于消费型、动力型和储能型锂离子电池组生产企业生产过程质量管理</p>		