

2024年苏州市姑苏区产品质量监督抽查实施细则

电动自行车电池产品

1. 抽样方法

以随机方式在被抽样销售者的待销明示合格产品中抽取样品。

2. 检验方法与判定依据

表1 电动助力车密封铅酸蓄电池产品检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验检测方法
1	2hr 容量	GB/T 22199.1-2017、 T/ZJXDC 001-2021	GB/T 22199.1-2017、 T/ZJXDC 001-2021
2	大电流放电		
3	-18℃低温容量		
4	能量密度		
5	开闭阀压力		
6	耐振动能力		
7	防爆能力		
说明	1、法律法规、强制性标准、市场准入的相关规定是强制性质量要求；推荐性标准、标准中的非强制性条款的规定是推荐性质量要求；在产品或者其包装上，或者以产品说明、实物样品等方式表明的质量状况是明示质量要求。 2、凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。		

表2 电动自行车用锂离子蓄电池/电动轻便摩托车锂电池产品检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验检测方法
1	I ₂ (A) 放电	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
2	2I ₂ (A) 放电		
3	低温放电		
4	耐振动		
5	过充电保护		
6	过放电保护		
7	短路保护		

序号	检验项目	检验依据	检验检测方法
说明	1、法律法规、强制性标准、市场准入的相关规定是强制性质量要求；推荐性标准、标准中的非强制性条款的规定是推荐性质量要求；在产品或者其包装上，或者以产品说明、实物样品等方式表明的质量状况是明示质量要求。 2、凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。		

3. 判定原则

3.1 经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

3.2 若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

3.3 若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

3.4 若被检产品明示的质量要求低于或包含细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定，但应在检验报告备注中进行说明。

3.5 若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

3.6 若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定，但应在检验报告备注中进行说明。

4. 结论用语

按照《江苏省省级产品质量监督抽查工作规范》要求使用检验检测报告结论用语。

5. 异议处理

5.1 对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2 对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3 对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。