# 2024 年南京市电动自行车电池产品质量监督 抽查实施细则

# 1.范围

本细则适用于南京市市场监督管理局组织的电动自行车电池产品质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

# 2.抽样方法

# 2.1 实体店抽样

在受检企业的成品仓库或者其确认场所,随机抽取有产品质量检验合格证明或者其他形式表明合格的待销产品,抽样基数应满足抽样要求。抽样过程均需拍照留证。一经抽样,立即封样,任何人不得调换。

# 2.2 电商平台采样

抽样数量为电动助力车用阀控式铅酸蓄电池8只,电动自行车用锂离子蓄电池3组。

# 3.检验依据

表 1 电动助力车用阀控式铅酸蓄电池检验项目

序号	检验项目	判定依据	检测方法
1	2hr 容量	GB/T 22199.1-2017	GB/T 22199.1-2017
2	大电流放电特性	GB/T 22199.1-2017	GB/T 22199.1-2017
3	能量密度	GB/T 22199.1-2017	GB/T 22199.1-2017
4	低温容量	GB/T 22199.1-2017	GB/T 22199.1-2017
5	快速充电能力	GB/T 22199.1-2017	GB/T 22199.1-2017

序号	检验项目	判定依据	检测方法
6	耐振动能力	GB/T 22199.1-2017	GB/T 22199.1-2017
7	防爆能力	GB/T 22199.1-2017	GB/T 22199.1-2017

#### 表 2 电动自行车用锂离子电池检验项目(产品有明示 GB/T 36972-2018)

	<u> </u>		<u> </u>
序号	检验项目	判定依据	检测方法
1	I2(A)放电	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
2	2I2(A)放电	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
3	低温放电	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
4	过充电保护	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
5	过放电保护	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
6	短路保护	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
7	过充电	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018
8	壳体阻燃性	GB/T 36972-2018	GB/T 5169.16-2017
9	浸水	GB/T 36972-2018	GB/T 36972-2018

## 表 3 电动自行车用锂离子电池检验项目(产品有明示 QB/T 2947.3-2008)

序号	检验项目	判定依据	检测方法
1	常温容量	QB/T 2947.3-2008	QB/T 2947.3-2008
2	低温(-10℃)容量	QB/T 2947.3-2008	QB/T 2947.3-2008
3	I2 (A)放电容量	QB/T 2947.3-2008	QB/T 2947.3-2008
4	浸水	QB/T 2947.3-2008	QB/T 2947.3-2008
5	过充电	QB/T 2947.3-2008	QB/T 2947.3-2008

检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

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。

# 4.判定规则

# 4.1 依据标准

GB/T 22199.1-2017《电动助力车用阀控式铅酸蓄电池 第 1 部分:技术条件》

GB/T 36972-2018《电动自行车用锂离子蓄电池》

QB/T 2947.3-2008《电动自行车用蓄电池及充电器 第 3 部分: 锂离子蓄电池及充电器》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求。

# 4.2 判定原则

经检验,检验项目全部合格,判定为被抽查产品未发现不合格;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。

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。

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。

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。

# 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。