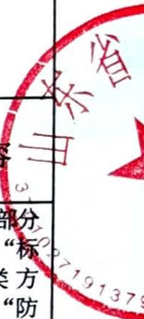


检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

地址：济南市历城区港兴路 146 号

第 1 页，共 3 页

检验检测机构名称	山东省计量科学研究院				
证书编号	231520115747	有效期限	2029 年 08 月 15 日		
联系人	赵伟	手机	13869137987		
通信地址及邮编	济南市历城区港兴路 146 号，邮编 250100				
序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准（方法） 名称、编号（含年号）	变更后的标准（方法） 名称、编号（含年号）	限制范围	变更内容
107	电参数测量仪	《标准电能表》 GB/T 17215.701-2011	《交流标准电能表》 GB/T 43918-2024		增加、删除了部分术语，更改了“标准表的分类方式”，删除了“防尘”、“耐热和阻燃”、“功率损耗”、“过电流影响”、“过电压影响”、“温升”、“突然断电”等，更改了“振动试验”、“冲击试验”、“7h 连续工作的稳定性”等，合并了部分试验，更改了标准表检验规则。本次更改、增加内容均不涉及实际能力变化，实验室设备、人员能力、设施环境条件均满足变化的要求。
109	工业电池用充电设备	《锂离子蓄电池总成通用要求》JB/T 11137—20110	《锂离子蓄电池总成通用要求》JB/T 11137—2011		更正 JB/T 11137—2011 年代号，不涉及实际能力变化。



序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准(方法) 名称、编号(含年号)	变更后的标准(方法) 名称、编号(含年号)	限制范围	变更内容
187	热泵、空调器和除湿机	<p>《单元式空气调节机》 GB/T 17758-2010</p> <p>《计算机和数据处理机房用单元式空气调节机》 GB/T 19413-2010</p> <p>《蒸气压缩循环冷水(热泵)机组 第1部分:工业或商业用及类似用途的冷水(热泵)机组》 GB/T 18430.1-2007</p> <p>《冷水机组能效限定值及能效等级》 GB 19577-2015</p>	<p>《单元式空气调节机》 GB/T 17758-2023</p> <p>《数据中心和通信机房用空气调节机组》 GB/T 19413-2024</p> <p>《蒸气压缩循环冷水(热泵)机组 第1部分:工业或商业用及类似用途的冷水(热泵)机组》 GB/T 18430.1-2024</p> <p>《热泵和冷水机组能效限定值及能效等级》 GB 19577-2024</p>		<p>1.GB/T 17758-2023 主要变更内容如下: 更改了适用范围, 适用范围中增加了工艺型空调机; 更改了空调机的型式, 新增了按用途和按适用气候环境的分类。经确定, 本次更改、增加的内容不涉及实际能力变化, 实验室设备、人员能力、设施环境条件均满足变化的要求。</p> <p>2.GB/T 19413-2024 主要变更内容如下: (1) 标准名称更改, 结构调整和编辑性改动; (2) 更改了适用范围; 更改了部分术语和定义; 更改了机房空调使用条件下正常工作下的室内环境、室外环境的温度范围; (3) 增加了部分术语和定义; 增加了机房空调的分类型式; (4) 删除了“冷水式”“双冷源式”的术语和定义; 删除了电气设备正常工作的温度范围; 删除了采用 A1 或 A1/A1 类的制冷剂的要求和振动检验项目。经确定, 本次更改、增加的内容不涉及实际能力变化, 实验室设备、人员能力、设施环境条件均满足变化的要求。</p> <p>3.GB/T 18430.1-2024 主要变更内容如下: (1) 更改了性能系数的术语及其定义,使其成为普遍适用的定义;更改并增加了技术要求中的一般要求内容;删除了对保质期的要求; (2) 增加了冷水机组的定义;增加了部分热泵和全热泵的定义;增加了负荷率以及与热回收和季节性能评价相关的术语和定义;增加了机组的型式分类; (3) 删除了部分负荷性能系数的定义;修改了综合部分负荷性能系数的定义;删除了机组有关名称及功能的表述;删除了规范性附录机组空气干、湿球温度的测量(取样法)。经确定, 本次更改、增加的内容不涉及实际能力变化, 实验室设备、人员能力、设施环境条件均满足变化的要求。</p> <p>4.GB 19577-2024 主要变更内容: (1) 标准名称更改, 结构调整和编辑性改动。 (2) 更改了技术要求;更改了部分过程要求。 (3) 增加了部分机组的能效限定值的术语和定义;增加了部分机组的能效登记;增加了文件实施的要求。经确定, 本次更改、增加内容均不涉及实际能力变化, 实验室设备、人员能力、设施环境条件均满足变化的要求。</p>

序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准(方法) 名称、编号(含年号)	变更后的标准(方法) 名称、编号(含年号)	限制范围	变更内容
230	电工电子产品环境试验				
(8)	盐雾	《电工电子产品环境试验第 2 部分: 试验方法 试验 Ka: 盐雾》 GB/T 2423.17-2008	《环境试验 第 2 部分: 试验方法 试验 Ka: 盐雾》 GB/T 2423.17-2024		(1) 标准名称更改, 结构调整和编辑性改动。(2) 更改了“范围”内容;“盐雾”更改为“盐溶液”;更改了“试验设备”内容;在“预处理”一章中将“注”的内容调整为正文内容;(3) 增加了“概述”等。经确定, 本次更改、增加内容均不涉及实际能力变化, 实验室设备、人员能力、设施环境条件均满足变化的要求。
242	重力式自动装料衡器	《重力式自动装料衡器国际建议》OIML R61-2004	《重力式自动装料衡器国际建议》OIML R61-2017		散装物料增加了液体, 可以使用电池, 增加了模块的兼容性装置, 增加了数据存储装置, 增加了软件控制的装置要求, 修改了电磁兼容相关要求。本次更改、增加内容均不涉及实际能力变化, 实验室设备、人员能力、设施环境条件均满足变化的要求。
自我承诺	<p>本次变更不涉及实际能力变化, 本机构承诺已具备新标准(方法)所需相应资质认定条件, 并对承诺的真实性负责。</p> <p style="text-align: right;">  备案日期: 2025年6月3日 </p>				

批准日期: 2025年6月5日