

关于 11 项其他产品认证实施规则换版的通知

各相关单位：

为确保同质同类业务认证要求协调一致、表述精简规范，我机构依据《〈国家认监委关于加强认证规则管理的公告〉实施指南》（认秘函〔2025〕12号）相关要求，对 11 项其他产品认证实施规则进行了换版，现将认证规则主要修订内容和认证规则的有关要求通知如下：

一、规则主要变化内容

- 1、认证实施规则名称：更新了名称和版本号【见附件】；
- 2、认证实施规则实施日期：2026 年 03 月 01 日；
- 3、认证模式：产品检验+初始工厂检查+获证后的监督；
- 4、认证标志：新增了产品认证标志。

二、执行新版认证规则的要求

- 1、过渡期：新版规则发布实施之日起贰年（2026 年 03 月 01 日-2028 年 03 月 01 日）。
- 2、现有有效认证证书可继续使用，应在过渡期内完成换证，可以单独申请换证或结合监督/保持方式换证。
- 3、逾期未完成转换的证书，我公司将给予暂停证书，暂停期陆个月（2028 年 03 月 01 日-2028 年 09 月 01 日）；暂停期满仍未完成转换的证书，我公司将给予撤销/注销证书。证书被暂停/撤销/注销的，获证组织不得继续使用证书及相关标识标志。

如有任何疑问，欢迎随时与我公司联系。联系人及联系方式如下：

规则技术负责人：沈贺坤 18522688509 产品客服负责人：宣婷婷 18301830805

特此通知！

钛和认证（上海）有限公司

2026年01月01日

附件：11项其他产品认证实施规则清单

序号	认证规则编号	原认证规则名称	换版后认证规则名称	版本	原认证依据	新认证依据
1	CILQC GZ-62	产品认证实施规则-建筑材料及制品燃烧性能认证(一)	产品燃烧性能等级认证实施规则 建筑材料及制品	V5.0	GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》	GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》
2	CILQC GZ-71	产品认证实施规则-阀门能效等级（一）	阀门能效等级产品认证实施规则	V5.0	T/SEESA003-2020《止回阀能效等级及评价方法》 GB/T 30832-2014《阀门流量系数和流阻系数试验方法》	T/SEESA003-2020《止回阀能效等级及评价方法》 GB/T 30832-2014《阀门流量系数和流阻系数试验方法》
3	CILQC GZ-84	涉及生活饮用水产品卫生安全认证实施规则	涉水产品卫生安全认证实施规则	V4.0	《生活饮用水输配水设备及防护材料卫生安全评价规范》（2001）	《生活饮用水输配水设备及防护材料卫生安全评价规范》（2001）
4	CILQC GZ-108	产品阻燃等级认证实施规则	产品阻燃等级认证实施规则 公共场所阻燃制品及组件	V4.0	GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 GB/T 5169.16-2017《电工电子产品着火危险试验 第16	GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求 and 标识》

附件：11 项其他产品认证实施规则清单

序号	认证规则编号	原认证规则名称	换版后认证规则名称	版本	原认证依据	新认证依据
					部分:试验火焰 50W 水平与垂直火焰试验方法》	
5	CILQC GZ-112	泵系统及相关设备试验台认证实施规则	试验台精度性能认证实施规则 泵系统及相关设备	V5.0	GB/T 3216-2016《回转动力泵 水力性能验收试验 1 级、2 级和 3 级》 GB/T 12785-2014《潜水电泵 试验方法》 JB/T 8091-2014《螺杆泵试验方法》 CILQC JSGF-04《泵系统及设备试验台等级认证技术规范》 GB/T 38594-2020《管网叠压供水设备》	GB/T 3216-2016《回转动力泵 水力性能验收试验 1 级、2 级和 3 级》 GB/T 12785-2014《潜水电泵 试验方法》 JB/T 8091-2014《螺杆泵试验方法》 CILQC JSGF-04《泵系统及设备试验台等级认证技术规范》 GB/T 38594-2020《管网叠压供水设备》
6	CILQC GZ-127	产品性能认证实施规则-阀门类产品（一）	阀门产品节水认证实施规则	V3.0	GB/T 18870-2011《节水型产品通用技术条件》 GB/T 8464-2008《铁制和铜制螺纹连接阀门》 JB/T 8527-2015《金属密封蝶阀》 GB/T 12238-2008《法兰和对夹连接弹性密封蝶阀》 CJ/T 216-2013《给水排水用软密封闸阀》 GB/T 12232-2005《通用阀	GB/T 12233-2006《通用阀门 铁制截止阀与升降式止回阀》 GB/T 12235-2007《石油、石化及相关工业用钢制截止阀和升降式止回阀》 JB/T 10529-2020《陶瓷密封阀门 技术条件》 GB/T 22654-2008《蒸汽疏水阀 技术条件》 GB/T 13932-2016《铁制旋

附件：11 项其他产品认证实施规则清单

序号	认证规则编号	原认证规则名称	换版后认证规则名称	版本	原认证依据	新认证依据
					门 法兰连接铁制闸阀》 GB/T 12237-2021 《石油、石化及相关工业用的钢制球阀》	启式止回阀》 CJ/T 217-2013 《给水管道复合式高速进排气阀》 CJ/T 219-2017 《水力控制阀》 CJ/T 167-2016 《多功能水泵控制阀》 GB/T 12244-2006 《减压阀 一般要求》 JB/T 11151-2011 《低阻力倒流防止器》 GB/T 12465-2017 《管路补偿接头》 GB/T 8464-2023 《铁制、铜制和不锈钢制螺纹连接阀门》 JB/T 8527-2015 《金属密封蝶阀》 GB/T 12238-2008 《法兰和对夹连接弹性密封蝶阀》 CJ/T 216-2013 《给水排水用软密封闸阀》 GB/T 12232-2005 《通用阀门 法兰连接铁制闸阀》 GB/T 12237-2021 《石油、

附件：11 项其他产品认证实施规则清单

序号	认证规则编号	原认证规则名称	换版后认证规则名称	版本	原认证依据	新认证依据
						石化及相关工业用的钢制球阀》
7	CILQC GZ-159	二次供（给）水设备节水产品认证实施规则	节水产品认证实施规则 二次供（给）水设备	V3.0	CJ/T 265-2016 无负压给水设备 CJ/T 302-2008 箱式无负压供水设备 CJ/T 303-2008 稳压补偿式无负压供水设备 GB/T 26003-2010 无负压管网增压稳流给水设备 CJ/T 352-2010 微机控制变频调速给水设备 GB/T 24603-2016 箱式叠压给水设备 GB/T 24912-2015 罐式叠压给水设备 CJ/T 254-2014 管网叠压供水设备 GB/T 37892-2019 数字集成全变频控制恒压供水设备 GB/T38594-2020 管网叠压供水设备	CJ/T 265-2016 无负压给水设备 CJ/T 302-2008 箱式无负压供水设备 CJ/T 303-2008 稳压补偿式无负压供水设备 GB/T 26003-2010 无负压管网增压稳流给水设备 CJ/T 352-2010 微机控制变频调速给水设备 GB/T 24603-2016 箱式叠压给水设备 GB/T 24912-2015 罐式叠压给水设备 CJ/T 254-2014 管网叠压供水设备 GB/T 37892-2019 数字集成全变频控制恒压供水设备 GB/T 38594-2020 管网叠压供水设备
8	CILQC GZ-160	二次供（给）水设备节能产品认证实施规则	节能产品认证实施规则 二次供（给）水设备	V3.0	GB/T 38594-2020 管网叠压供水设备	GB/T 38594-2020 管网叠压供水设备

附件：11 项其他产品认证实施规则清单

序号	认证规则编号	原认证规则名称	换版后认证规则名称	版本	原认证依据	新认证依据
9	CILQC GZ-219	节水产品认证实施规则-管道控制部件	节水产品认证实施规则 管道控制部件	V3.0	GB/T 18870-2011《节水型产品通用技术条件》 CJ/T 216-2013《给水排水用软密封闸阀》 CJ/T 261-2015《给水排水用蝶阀》 GB/T 12237-2021《石油、石化及相关工业用的钢制球阀》 GB/T 12235-2007《石油、石化及相关工业用钢制截止阀和升降式止回阀》 CJ/T 255-2007《导流式速闭止回阀》 GB/T 8464-2023《铁制、铜制和不锈钢制螺纹连接阀门》 GB / T13927-2022《工业阀门 压力测试》	GB/T 18870-2011《节水型产品通用技术条件》 CJ/T 216-2013《给水排水用软密封闸阀》 CJ/T 261-2015《给水排水用蝶阀》 GB/T 12237-2021《石油、石化及相关工业用的钢制球阀》 GB/T 12235-2007《石油、石化及相关工业用钢制截止阀和升降式止回阀》 CJ/T 255-2007《导流式速闭止回阀》 GB/T 8464-2023《铁制、铜制和不锈钢制螺纹连接阀门》 GB/T 13927-2022《工业阀门 压力试验》 GB/T 12238-2008《法兰和对夹连接弹性密封蝶阀》
10	CILQC GZ-235	产品认证实施规则-消防水泵接合器	产品认证实施规则 消防水泵接合器	V3.0	GB 3446-2013《消防水泵接合器	GB 3446-2013《消防水泵接合器
11	CILQC GZ-255	产品认证实施规则-雨淋报警阀	产品认证实施规则 雨淋报警阀	V3.0	GB 5135.5-2018《自动喷水灭火系统 第5部分:雨淋报	GB 5135.5-2018《自动喷水灭火系统 第5部分:雨淋报

附件：11 项其他产品认证实施规则清单

序号	认证规则编号	原认证规则名称	换版后认证规则名称	版本	原认证依据	新认证依据
					警阀》 CILQC JSGF-28《雨淋报警阀 性能技术规范》	警阀》 CILQC JSGF-28《雨淋报警阀 性能技术规范》