

四川省燃气调压器（箱）产品质量省级监督抽查实施细则

SCSG-ZY-724-2022

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表、骰子或扑克牌等方法产生。

抽样方法：每批次产品抽取样品 4 台，其中 2 台作为检验样品，2 台作为备用样品，备用样品封存于受检单位。

2 检验依据

表 1 城镇燃气调压器检验项目

序号	检验项目		检验方法
1	外观		GB 27790-2020
2	承压件液压强度		GB 27790-2020
3	外密封		GB 27790-2020
4	静特性	稳压精度等级 AC	GB 27790-2020
5		压力回差	GB 27790-2020
6		静态	GB 27790-2020
7		关闭压力等级 SG	GB 27790-2020
8		关闭压力区等级 SZ	GB 27790-2020
9		静特性线族关闭压力区等级 SZ_{p_2}	GB 27790-2020
10		内密封	GB 27790-2020
注：承压件液压强度、外密封使用 2#样品进行实验，其余项目使用 1#样品进行实验。			

表 2 城镇燃气调压箱检验项目

序号	检验项目	检验方法
1	外观及外形尺寸	GB 27791-2020
2	强度试验	GB 27791-2020
3	气密性试验	GB 27791-2020
4	出口压力设定值	GB 27791-2020
5	放散装置启动压力设定值	GB 27791-2020
6	切断装置启动压力设定值	GB 27791-2020
7	额定流量	GB 27791-2020
8	关闭压力	GB 27791-2020
9	绝缘性能	GB 27791-2020
注：强度试验、气密性试验使用 2#样品进行实验，其余项目使用 1#样品进行实验。		

注：1. 上表所列检验项目是有关法律法规、标准等规定的，重点涉及健康、安全、节能、环保以及消费者、有关组织反映有质量问题的重要项目。

2. 检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。
3. 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. 执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

3 判定规则

3.1 依据标准

GB 27790-2020 城镇燃气调压器

GB 27791-2020 城镇燃气调压箱

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。

3.2 判定原则

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。

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。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本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强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

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。