西藏自治区眼镜产品质量监督抽查实施细则

（2025年版）

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。

抽样基数满足抽样数量即可。

每批次抽样数量见表1。

表1 抽取样品数量

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品种类 | 抽样数量（副） | 检验样品数量（副） | 备用样品数量（副） |
| 1 | 验配眼镜 | 1 | 1 | —— |
| 2 | 老视成镜 | 2 | 1 | 1 |

2 检验依据

表2 验配眼镜

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 球镜顶焦度偏差 | GB 10810.1-2005 |
| 2 | 柱镜顶焦度偏差 | GB 10810.1-2005 |
| 3 | 柱镜轴位方向偏差 | GB 13511.1-2011 |
| 4 | 光学中心水平距离偏差 | GB 13511.1-2011 |
| 5 | 光学中心垂直互差 | GB 13511.1-2011 |
| 6 | 光学中心单侧水平偏差 | GB 13511.1-2011 |
| 7 | 镜片材料和表面质量 | GB 10810.1-2005 |
| 8 | 装配质量 | GB 13511.1-2005 |
| 9 | 光透射比 | GB 10810.3-2006 |
| 10 | 光透射比相对偏差 | GB 10810.3-2006 |

表3 老视成镜

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 球镜顶焦度偏差（主子午面一） | GB 10810.1-2005 |
| 2 | 球镜顶焦度偏差（主子午面二） | GB 10810.1-2005 |
| 3 | 柱镜顶焦度偏差 | GB 10810.1-2005 |
| 4 | 可见光透射比 | GB 10810.3-2006 |
| 5 | 光学中心水平偏差 | GB 13511.1-2011  GB/T 13511.3-2019 |
| 6 | 光学中心单侧水平偏差 | GB 13511.1-2011  GB/T 13511.3-2019 |
| 7 | 光学中心垂直互差 | GB 13511.1-2011  GB/T 13511.3-2019 |
| 8 | 两镜片顶焦度互差 | GB 10810.1-2005 |
| 9 | 装配质量 | GB 13511.1-2011  GB/T 13511.3-2019 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 10810.1-2005 眼镜镜片 第1部分：单光和多焦点镜片

GB 10810.3-2006 眼镜镜片及相关眼镜产品 第3部分：透射比规范及测量方法

GB 13511.1-2011 配装眼镜 第1部分：单光和多焦点

GB/T 13511.3-2019配装眼镜 第3部分：单光老视成镜

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。

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。

4 附则

本细则代替《西藏自治区市场监督管理局关于发布<产品质量监督抽查实施细则（2024版）>（第二批）的通告》中的《西藏自治区眼镜产品质量监督抽查实施细则（2024年版）》。