

深圳市市场监督管理局

定配眼镜产品质量快速检测实施规范

编号：KJGF-SZ-011-2023

一、适用范围

本规范适用于深圳市流通领域定配眼镜产品质量快速检测。产品范围适用于各类单光定配眼镜产品，不适用于多焦点和渐变焦定配眼镜产品。

二、抽样方法

1. 取样方式

在流通领域抽样时，在被抽样销售者的待销产品中随机抽取。随机数一般可使用随机数表等方法产生。

2. 抽样数量

每款产品抽取 1 组样本，每组样品量为 1 副。

3. 购样情况

检测涉及可能破坏性项目，检测结束后，如果样品破坏，应向商家购买样品，如果样品没有破坏，无需向商家购买样品。样品经拆卸后可复位，不影响二次销售的，不属于样品破坏范畴。

三、检测项目、方法及判定

1. 球镜顶焦度偏差（主子午面一）

检测方法：GB 10810.1-2005

判定依据：GB 13511.1-2011 第 5.2 条

不符合程度：严重

2. 球镜顶焦度偏差（主子午面二）

检测方法：GB 10810.1-2005

判定依据：GB 13511.1-2011 第 5.2 条

不符合程度：严重

3. 柱镜顶焦度偏差

检测方法：GB 10810.1-2005

判定依据：GB 13511.1-2011 第 5.2 条

不符合程度：严重

4. 光学中心水平距离偏差

检测方法：GB 13511.1-2011 第 6.4 条

判定依据：GB 13511.1-2011 第 5.6.1 条

不符合程度：严重

5. 水平光学中心与眼瞳的单侧偏差

检测方法：GB 13511.1-2011 第 6.4 条

判定依据：GB 13511.1-2011 第 5.6.2 条

不符合程度：严重

6. 光学中心垂直互差

检测方法：GB 13511.1-2011 第 6.4 条

判定依据：GB 13511.1-2011 第 5.6.3 条

不符合程度：严重

四、附则

本规范编制单位：深圳市计量质量检测研究院。

本规范编制人员：孟云、钟国浩、杨泽文。

本规范由深圳市市场监督管理局质量处管理。