

2024 年陕西省西咸新区应急标志产品质量监督抽查实施细则

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。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

每批次产品原则上抽取样品 2 组，其中 1 组作为检验样品，1 组作为备用样品。若样品量不满足检验需求，则加倍抽样，直至满足检验需求。



2 检验依据

序号	检验项目	检验方法
1	充、放电性能	GB 17945-2010 等现行有效标准
2	重复转换性能	GB 17945-2010 等现行有效标准
3	电压波动性能	GB 17945-2010 等现行有效标准
4	转换电压性能	GB 17945-2010 等现行有效标准
5	绝缘性能	GB 17945-2010 等现行有效标准
6	耐压性能	GB 17945-2010 等现行有效标准
7	试验前检查	GB 17945-2010 等现行有效标准
8	接地电阻试验	GB 17945-2010 等现行有效标准

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。

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。

3 判定规则

3.1 依据标准

GB 11614-2022 等现行有效标准 平板玻璃

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。

