

# 武汉市 2024 年上半年建筑玻璃产品质量监督抽查实施细则

## 1 抽样方法

对于可切裁的产品，以随机抽样的方式在成品库内（包括成品堆放区）中随机抽取后进行切裁；对于不可切裁的产品，采用与拟抽查批次产品相同材料、相同结果、相同工艺条件现场制作方式提供全部抽查样品。

随机数一般可使用随机数表、骰子或扑克牌等方法产生。

建筑用钢化玻璃样品总计 36 块，按样品尺寸均分为两份，每份 18 块。其中一份为检验样品，另一份为备用样品。建筑用中空玻璃样品总计 17 块，无需备用样品。建筑用夹层玻璃样品总计 38 块，按样品尺寸均分为两份，每份 19 块。其中一份为检验样品，另一份为备用样品。

## 2 检验依据

表 1 建筑用钢化玻璃检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	表面应力	GB 15763.2—2005	GB 15763.2—2005
2	碎片状态	GB 15763.2—2005	GB 15763.2—2005
3	抗冲击性	GB 15763.2—2005	GB 15763.2—2005
4	耐热冲击性能	GB 15763.2—2005	GB 15763.2—2005
5	霰弹袋冲击性能	GB 15763.2—2005	GB 15763.2—2005

表 2 建筑用中空玻璃检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	露点	GB/T 11944—2012	GB/T 11944—2012
2	耐紫外线辐照性能	GB/T 11944—2012	GB/T 11944—2012

表 3 建筑用夹层玻璃检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	耐湿性	GB 15763.3-2009	GB 15763.3-2009

序号	检验项目	检验依据	检验方法
2	耐热性	GB 15763.3-2009	GB 15763.3-2009
3	耐辐照性	GB 15763.3-2009	GB 15763.3-2009
4	落球冲击剥离性能	GB 15763.3-2009	GB 15763.3-2009
5	霰弹袋冲击试验	GB 15763.3-2009	GB 15763.3-2009

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 15763.2-2005 建筑用安全玻璃 第2部分：钢化玻璃

GB/T 11944-2012 中空玻璃

GB 15763.3-2009 建筑用安全玻璃 第3部分：夹层玻璃

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。