

# 渭南市保温材料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销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

各类产品检备样数量见下表。

表 1 各类产品检备样数量

序号	产品名称	取样数量	检样数量	备样数量
1	绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料 (EPS)	B <sub>1</sub> B/B <sub>1</sub> C/B <sub>2</sub> D 20m <sup>2</sup>	B <sub>1</sub> B/B <sub>1</sub> C/B <sub>2</sub> D 10m <sup>2</sup>	B <sub>1</sub> B/B <sub>1</sub> C/B <sub>2</sub> D 10m <sup>2</sup>
		B <sub>2</sub> E/B <sub>3</sub> F 8 m <sup>2</sup>	B <sub>2</sub> E/B <sub>3</sub> F 4 m <sup>2</sup>	B <sub>2</sub> E/B <sub>3</sub> F 4 m <sup>2</sup>
2	绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS)	B <sub>1</sub> B/B <sub>1</sub> C/B <sub>2</sub> D 20m <sup>2</sup>	B <sub>1</sub> B/B <sub>1</sub> C/B <sub>2</sub> D 10m <sup>2</sup>	B <sub>1</sub> B/B <sub>1</sub> C/B <sub>2</sub> D 10m <sup>2</sup>
		B <sub>2</sub> E/B <sub>3</sub> F 8 m <sup>2</sup>	B <sub>2</sub> E/B <sub>3</sub> F 4 m <sup>2</sup>	B <sub>2</sub> E/B <sub>3</sub> F 4 m <sup>2</sup>
3	建筑外墙外保温用岩棉制品	A1 8m <sup>2</sup>	A1 4m <sup>2</sup>	A1 4m <sup>2</sup>
4	绝热用岩棉、矿渣棉及其制品	A1 8m <sup>2</sup>	A1 4m <sup>2</sup>	A1 4m <sup>2</sup>
		A2 20m <sup>2</sup>	A2 10m <sup>2</sup>	A2 10m <sup>2</sup>

## 2 检验依据

表 2 绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料 (EPS) 检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	表观密度	GB/T 10801.1-2021	GB/T 6343-2009
2	压缩强度	GB/T 10801.1-2021	GB/T 8813-2020
3	导热系数	GB/T 10801.1-2021	GB/T 10294-2008
4	燃烧性能	氧指数	GB/T 10801.1-2021 GB/T 2406.2-2009
5		可燃性	GB/T 10801.1-2021 GB 8624-2012

表 3 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	压缩强度	GB/T 10801.2-2018	GB/T 8813-2020
2	绝热性能（导热系数）	GB/T 10801.2-2018	GB/T 10294-2008
3	燃烧性能	氧指数	GB/T 10801.2-2018 GB/T 2406.2-2009
4		可燃性	GB/T 10801.2-2018 GB 8624-2012

表 4 建筑外墙外保温用岩棉制品检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	密度允许偏差	GB/T 25975-2018	GB/T 5480-2017
2	压缩强度	GB/T 25975-2018	GB/T 13480-2014
3	导热系数	GB/T 25975-2018	GB/T 10295-2008
4	燃烧性能	GB/T 25975-2018	GB 8624-2012

表 5 绝热用岩棉、矿渣棉及其制品检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	密度允许偏差	GB/T 11835-2016	GB/T 5480-2017
2	导热系数	GB/T 11835-2016	GB/T 10295-2008
3	燃烧性能	GB/T 11835-2016	GB 8624-2012

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/T 10801.1-2021 绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料 (EPS)

GB/T 10801.2-2018 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS)

GB/T 25975-2018 建筑外墙外保温用岩棉制品

GB/T 11835-2016 绝热用岩棉、矿渣棉及其制品

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。

