**内墙涂料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等方法产生。

建筑室内用腻子产品每批次产品抽取样品2份，其中1份作为检验样品，1份作为备用样品（每份不小于3kg）；合成树脂乳液内墙涂料每批次产品抽取样品2份，其中1份作为检验样品，1份作为备用样品（每份不少于2kg），如有配套辅材，应同时抽取辅材各2份，每份不少于0.5kg，1份作为检验样品，1份作为备用样品。

**2 检验依据**

1. 建筑室内用腻子产品

表1 建筑室内用腻子产品检验项目、依据及方法

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 干燥时间 | GB/T 1728-2020 | GB/T 1728-2020 |
| 2 | 初期干燥抗裂性 | JG/T24-2000 | JG/T24-2000 |
| 3 | 粘结强度（标准状态） | JG/T24-2000 | JG/T24-2000 |
| 4 | VOC含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 |
| 5 | 甲醛含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 |

1. 合成树脂乳液内墙涂料

表2 合成树脂乳液内墙涂料产品检验项目、依据及方法

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 低温稳定性（3次循环） | GB/T 9756-2018  GB/T 9755-2024 | GB/T 9756-2018、GB/T 9755-2024（2025年6月1日以后） |
| 2 | 对比率（白色和浅色） | GB/T 9756-2018  GB/T 9755-2024 | GB/T 9756-2018、GB/T 9755-2024（2025年6月1日以后） |
| 3 | 耐碱性（24h） | GB/T 9756-2018  GB/T 9755-2024 | GB/T 9756-2018、GB/T 9755-2024（2025年6月1日以后） |
| 4 | 耐洗刷性 | GB/T 9756-2018  GB/T 9755-2024 | GB/T 9756-2018、GB/T 9755-2024（2025年6月1日以后） |
| 5 | VOC含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 |
| 6 | 甲醛含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 |
| 7 | 苯系物总和含量  [限苯、甲苯、二甲苯（含乙苯）] | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 |
| 8 | 总铅（Pb）含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 |
| 9 | 可溶性重金属含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 |

**3 判定规则**

**3.1依据标准**

GB 18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量

JG/T 298-2010 建筑室内用腻子

GB/T 9756-2018  合成树脂乳液内墙涂料

GB/T 9755-2024   合成树脂乳液墙面涂料

GB 18582-2020   建筑用墙面涂料中有害物质限量

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。