

福建省产品质量监督抽查实施细则

内墙涂料

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。

建筑内墙用底漆：抽取 2 份样品，每份不少于 3kg，一份为检验样品，一份为备用样品。当独立包装产品质量不大于 5L 或 7.5kg 时，应尽量整包装抽取，避免分装。

建筑室内用腻子：抽取 3kg 的样品 2 份，一份为检验用样品，一份为备用样品。

2 检验依据

表 1 建筑内墙用底漆

序 号	检验项目	检验方法
1	VOC 含量	GB 30981.1-2025 GB/T 6750-2007 GB/T 9754-2025 GB/T 41953-2022 GB/T 23986.2—2023
2	SVOC 含量	GB 30981.1-2025 GB/T 6750-2007 GB/T 9754-2025 GB/T 41953-2022 GB/T 23986.2-2023
3	甲醛含量	GB/T 23993-2009
4	苯系物总和含量	GB/T 23990-2009
5	总铅（Pb）含量（限色漆）	GB/T 30647-2014
6	总砷（As）含量	GB/T 30647-2014
7	可溶性重金属含量（镉、铬、汞）（限色漆）	GB/T 23991-2009
8	烷基酚聚氧乙烯醚（APEO）总和含量	GB/T 31414-2015 GB 30981.1-2025
9	甲基异噻唑啉酮（MIT）含量	GB/T 37363.1—2019
10	低温稳定性	JG/T 210-2018 GB/T 9268-2008
11	耐碱性	JG/T 210-2018 GB/T 9265-2009
12	抗泛碱性	JG/T 210-2018

表 2 建筑室内用腻子

序 号	检验项目	检验方法
1	VOC 含量	GB 30981.1-2025 GB/T 6750-2007 GB/T 9754-2025 GB/T 41953-2022 GB/T 23986.2—2023
2	甲醛含量	GB/T 23993-2009
3	苯系物总和含量	GB/T 23990-2009
4	总铅（Pb）含量	GB/T 30647-2014
5	可溶性重金属含量（镉、铬、汞）	GB/T 23991-2009
6	低温贮存稳定性	JG/T 298-2010 GB/T 9268-2008
7	初期干燥抗裂性	JG/T 298-2010
8	耐水性（一般型除外）	JG/T 298-2010 GB/T 1733-1993
9	粘结强度	JG/T 298-2010

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 30981.1-2025 涂料中有害物质限量 第1部分：建筑涂料

JG/T 210-2018 建筑内外墙用底漆

JG/T 298-2010 建筑室内用腻子

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。