重庆市合成树脂乳液内墙涂料产品质量监督抽查实施细则（2020年二季度）

1 抽样方法

在生产者、销售者的待销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的、近期生产的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

每批次产品抽取样品6kg，其中3kg作为检验样品，3kg作为备用样品。备用样品留存于承检机构。随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法进行。

2 检验依据

检验项目和检验方法见表1、表2。

表1 面漆检验项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 判定依据 | 检验方法 |
| 1 | 低温稳定性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9268-2008 |
| 2 | 低温成膜性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9756-2018 |
| 3 | 耐碱性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9265-2009 |
| 4 | 对比率 | GB/T 9756-2018 | GB/T 23981-2009 |
| 5 | 耐洗刷性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9266-2009 |
| 6 | 挥发性有机化合物含量(VOC) | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |
| 7 | 苯、甲苯、乙苯、二甲苯总和 | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |
| 8 | 游离甲醛 | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |
| 9 | 可溶性重金属（铅、镉、铬、汞） | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |

表2底漆检验项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 判定依据 | 检验方法 |
| 1 | 低温稳定性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9268-2008 |
| 2 | 低温成膜性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9756-2018 |
| 3 | 耐碱性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9265-2009 |
| 4 | 抗泛碱性 | GB/T 9756-2018 | GB/T 9756-2018 |
| 5 | 挥发性有机化合物含量(VOC) | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |
| 6 | 苯、甲苯、乙苯、二甲苯总和 | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |
| 7 | 游离甲醛 | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |
| 8 | 可溶性重金属（铅、镉、铬、汞） | GB 18582-2008 | GB 18582-2008 |

3 判定规则

3.1依据标准

GB 18582-2008室内装饰装修材料 内墙涂料中有害物质限量

GB/T 9756-2018合成树脂乳液内墙涂料

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件

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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。