

# 江苏省建筑防水涂料产品质量监督抽查 实施细则 (2025 年版)

## 1.范围

本细则适用于江苏省市场监督管理局组织的建筑防水涂料产品质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

## 2.抽样方法

### 2.1 生产企业、实体店抽样

在受检企业的成品仓库或者其确认场所，随机抽取有产品质量检验合格证明或者其他形式表明合格的待销产品，抽样基数应满足抽样要求。抽样过程均需拍照留证。一经抽样，立即封样，任何人不得调换。

## 3.检验依据

表 1 聚氨酯防水涂料检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	挥发性有机化合物（VOC）	JC 1066-2008	JC 1066-2008
2	苯	JC 1066-2008	JC 1066-2008

序号	检验项目	检验依据	检验方法
3	甲苯+乙苯+二甲苯	JC 1066-2008	JC 1066-2008
4	苯酚	JC 1066-2008	JC 1066-2008
5	蒽	JC 1066-2008	JC 1066-2008
6	荼	JC 1066-2008	JC 1066-2008
7	游离 TDI	JC 1066-2008	JC 1066-2008
8	固体含量	GB/T 19250-2013	GB/T 19250-2013
9	拉伸强度	GB/T 19250-2013	GB/T 19250-2013
10	断裂伸长率	GB/T 19250-2013	GB/T 19250-2013
11	撕裂强度	GB/T 19250-2013	GB/T 19250-2013
12	低温弯折性	GB/T 19250-2013	GB/T 16777-2008
13	不透水性	GB/T 19250-2013	GB/T 19250-2013
14	粘结强度	GB/T 19250-2013	GB/T 16777-2008
15	吸水率	GB/T 19250-2013	GB/T 19250-2013
16	定伸时老化（加热老化）	GB/T 19250-2013	GB/T 16777-2008
17	热处理	GB/T 19250-2013	GB/T 16777-2008

表 2 聚合物水泥防水涂料检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	挥发性有机化合物（VOC）	JC 1066-2008	JC 1066-2008
2	游离甲醛	JC 1066-2008	GB/T 23993-2009

序号	检验项目	检验依据	检验方法
3	苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和	JC 1066-2008	JC 1066-2008
4	氨	JC 1066-2008	JC 1066-2008
5	固体含量	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
6	拉伸强度(无处理)	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
7	拉伸强度（加热处理后保持率）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
8	拉伸强度（浸水处理后保持率）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
9	断裂伸长率（无处理）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
10	断裂伸长率（加热处理）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
11	断裂伸长率（浸水处理）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
12	低温柔性	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
13	粘结强度（无处理）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
14	粘结强度（潮湿基层）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
15	粘结强度（浸水处理）	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009
16	不透水性	GB/T 23445-2009	GB/T 23445-2009

表 3 水乳型沥青防水涂料检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	挥发性有机化合物（VOC）	JC 1066-2008	JC 1066-2008
2	游离甲醛	JC 1066-2008	GB/T 23993-2009
3	苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和	JC 1066-2008	JC 1066-2008
4	氨	JC 1066-2008	JC 1066-2008

序号	检验项目	检验依据	检验方法
5	固体含量	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005
6	耐热度	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005
7	不透水性	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005
8	粘结强度	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005
9	低温柔度（标准条件）	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005
10	低温柔度（热处理）	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005
11	断裂伸长率（标准条件）	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005
12	断裂伸长率（热处理）	JC/T 408-2005	JC/T 408-2005

表 4 聚合物乳液防水涂料检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	挥发性有机化合物（VOC）	JC/T 864-2023	GB/T 41078-2021
2	甲醛含量	JC/T 864-2023	GB/T 23993-2009
3	苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和	JC/T 864-2023	GB/T 23990-2009
4	氨	JC/T 864-2023	GB/T 41078-2021
5	拉伸强度（标准状态）	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
6	断裂延伸率（标准状态）	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
7	低温弯折性	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
8	不透水性	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
9	固体含量	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008

序号	检验项目	检验依据	检验方法
10	热处理后的拉伸强度	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
11	碱处理后的拉伸强度	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
12	酸处理后的拉伸强度	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
13	热处理后的断裂延伸率	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
14	碱处理后的断裂延伸率	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
15	酸处理后的断裂延伸率	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008
16	加热伸缩率	JC/T 864-2023	GB/T 16777-2008

检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

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。

## 4.判定规则

### 4.1 依据标准

GB/T 19250-2013《聚氨酯防水涂料》

GB/T 23445-2009《聚合物水泥防水涂料》

JC/T 408-2005《水乳型沥青防水涂料》

JC/T 864-2023《聚合物乳液建筑防水涂料》

JC 1066-2008《建筑防水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

## 4.2 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，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。

## 5. 异议处理及复检

5.1 对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2 对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3 对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。