

外墙保温涂料检测机构，外墙保温涂料失效分析

产品名称	外墙保温涂料检测机构，外墙保温涂料失效分析
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

外墙保温涂料具有优异的保温隔热性能，有利于建筑物的冬暖夏凉及节能降耗。能有效提高墙体的防潮性能，避免室内的结露、霉斑等现象的出现。

外墙保温涂料检测标准

- 1、JG/T 206-2018 外墙外保温用丙烯酸涂料
- 2、JG/T 206-2007 外墙外保温用环保型硅丙乳液复层涂料
- 3、T/ZZB 2723-2022 建筑外墙用辐射隔热保温涂料
- 4、T/CASME 531-2023 建筑用外墙保温隔热气凝胶涂料

外墙保温涂料检测范围

外墙保温涂料、外墙用辐射隔热保温涂料、外墙保温隔热气凝胶涂料等。

外墙保温涂料检测项目

成分分析、配方分析、定性分析、定量分析、化学成分分析、配方还原、保温性能、耐水性、耐油性、

耐湿热、耐霉菌性、透明度、粘度、细度、闪点、密度、流出时间、遮盖力、贮存稳定性、不挥发物含量、可溶性金属含量(铅、镉、钡、镉、六价铬、铬、汞)、挥发性有机化合物(VOC)含量、苯、甲苯、乙苯、二甲苯、氯代烃含量、甲醛含量、滴滴涕(DDT)含量、漆基酸值、漆基皂化值、漆基软化点、漆基玻璃化转变温度等。

外墙保温涂料检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关外墙保温涂料检测的相关介绍，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。