



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0669

No Q16031160

检测报告

TEST REPORT

QS/C07-041

样品名称 界面剂
Sample of Description

工程名称 /
Name of engineering

委托单位 山东艺科建材有限公司
Client

检验类别 委托检测
Test Type



山东省建筑工程质量监督检验测试中心
Shandong Provincial Center for Quality Supervision
and Test of Engineering



二〇二一年七月十七日



扫描全能王 创建



2016150092R

山东省建筑工程质量监督检验测试中心报告

Shandong Provincial Center for Quality Supervision and Test
Of Building Engineering Test Report

QS/C07-041

共1页第1页 (Page1of1)

委托单位 Client	山东艺科建材有限公司	报告编号 No. of report	Q17031160
样品名称 Sample description	界面剂	试验编号 No. of test	3-1212
工程名称 Name of engineering	/	工程部位 Position	/
生产厂家 Manufacturer	山东艺科建材有限公司	规格等级 Specification	合格品
样品数量 Sampling quantity	组(4公斤)	检测类别 Test type	委托检测
样品状态 Sample state	白色液体 散装	注册商标 Registered trademark	/
检测设备 Test equipments	HJ038低温箱-HJ090涂膜划格仪	检测地点 Sampling place	化学建材实验室
试验室地址 ADD of laboratory	济南市天桥区无影山路29号	送样日期 Sample date	2021. 07. 29
检测依据 Reference documents	JG/T 210-2007《建筑内外墙用底漆》	检测日期 Date of test	2021. 07. 30~ 2021. 08. 15
检测项目 Test item	性能指标 Qualification	检测结果 Result of test	单项评定 Individual assessment
	外墙 I 型 Exterior I type		
容器中状态 Condition in the container	无硬块、搅拌后呈均匀状态	无硬块、搅拌后呈均匀状态	合格
施工性 Application property	刷涂无障碍	刷涂无障碍	合格
低温稳定性 Stability at low temperature	不变质	不变质	合格
干燥时间(表干), min Drying time (surface), min	≤120	20	合格
涂膜外观 The appearance of film	正常	正常	合格
耐碱性 Alkali resistance	48h无异常	48h无异常	合格
耐水性 Water resistance	96h无异常	96h无异常	合格
附着力(划格间距为2mm), 级 Adhesion, grade	≤1	0	合格
综合结论 Conclusion	该样品依据 JG/T 210-2007《建筑内外墙用底漆》标准检测, 所检项目符合该标准中关于外墙用 I 型底漆的技术指标。		
检测说明 Test note	委托送检检测, 其检测数据和结果仅证明样品所检测项目的符合性。 委托人: 常伟 检测单位: (盖章)		

批准: 陈伟 审核: 孙明超 主检: 孙明超 检测单位: (盖章)



扫描全能王 创建

