



172300230239

# 检 验 报 告

## INSPECTION REPORT

检验报告编号：川化检（T2022-6-0181）号



产品名称：建筑质感涂料/砂壁状质感漆

受检单位：四川省采乐士涂料有限公司

生产单位：四川省采乐士涂料有限公司

委托单位：四川省市场监督管理局

检验类别：2022年第二批省级监督抽查

四川省化工质量安全检测研究院

Sichuan Research Institute of Chemical Quality and Safety Testing



## 四川省化工质量安全检测研究院

## 检 验 报 告

报告书编号：川化检（T2022-6-0181）号

共 4 页 第 1 页

产品名称	建筑质感涂料/砂壁状质感漆				
商标	图形商标	规格型号	30kg/桶		
生产日期/批号	-/ 2022042513	样品等级	主涂料及涂层体系/外墙型		
受检单位名称	四川省采乐士涂料有限公司		受检单位联系人	李静	
受检单位地址	四川省德阳市广汉市向阳镇立师街58号		受检单位联系电话	15008346298	
生产单位名称	四川省采乐士涂料有限公司		生产单位联系人	李静	
生产单位地址	四川省德阳市广汉市向阳镇立师街58号		生产单位联系电话	15008346298	
任务来源	四川省市场监督管理局				
任务委托书号	2022020027	抽查通知书号	2022005581		
抽样机构	四川省化工质量安全检测研究院				
抽样日期	2022.05.10	抽样人员	刘子由, 郭勤烈	样品达到日期	2022.05.16
样品数量	3kg/桶*2 (1桶为检测样, 1桶为备份样)	基数/库存量	8桶 /-	检查封样人员	陈冀
检验日期	2022.06.13- 2022.07.12	抽样单编号	202202231	封样状态	封条完好
检验依据	GB 18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量 JG/T 24-2018 合成树脂乳液砂壁状建筑涂料				
判定依据	GB 18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量 JG/T 24-2018 合成树脂乳液砂壁状建筑涂料 SCSG-ZY-545-2022 四川省建筑质感涂料产品质量监督抽查实施细则				
检验结论	<p>经抽样检验, 所检项目符合GB 18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量 和 JG/T 24-2018 合成树脂乳液砂壁状建筑涂料 标准, 依据《四川省建筑质感涂料产品质量监督抽查实施细则》, 判定为未发现不合格。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章或检验机构公章) 签发日期: 2022年07月13日 检验检测专用章</p>				
备注	/				

批 准:

丁琳

审

核:

李三

主

检:

刘强



## 检 验 报 告

报告书编号：川化检（T2022-6-0181）号

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	技术要求	检验结果	单项判定	备注
1	主涂料（干燥时间/表干），h	$\leq 4$	$< 4$	合格	/
2	主涂料（初期干燥抗裂性）	3h无裂纹	3h未见裂纹	合格	/
3	主涂料（低温稳定性/3次循环）	不变质	未变质	合格	/
4	主涂料（热贮存稳定性/15d）	无结块、霉变、凝聚及组成物的变化	未见结块、霉变、凝聚及组成物的变化	合格	/
5	涂层体系（耐水性）	96h无异常	96h未见异常	合格	/
6	涂层体系（耐碱性）	96h无异常	96h未见异常	合格	/
7	涂层体系（涂层耐温变性/5次循环）	无异常	未见异常	合格	/
8	涂层体系（耐沾污性），级	$\leq 2$	2	合格	/
9	涂层体系（粘结强度/标准状态），MPa	$\geq 0.60$	1.30	合格	/
10	涂层体系（粘结强度/冻融循环/5次循环后），MPa	$\geq 0.40$	0.80	合格	/
11	VOC含量，g/L	$\leq 120$	34	合格	/
12	甲醛含量，mg/kg	$\leq 50$	17	合格	/
13	苯系物总和含量[限苯、甲苯、二甲苯(含乙苯)]，mg/kg	$\leq 100$	未检出（检出限： 10mg/kg）	合格	/
14	总铅（Pb）含量，mg/kg	$\leq 90$	6	合格	/
15	可溶性重金属含量[镉（Cd）含量]，mg/kg	$\leq 75$	未检出（检出限： 0.1mg/kg）	合格	/
16	可溶性重金属含量[铬（Cr）含量]，mg/kg	$\leq 60$	1	合格	/



## 检 验 报 告

报告书编号：川化检（T2022-6-0181）号

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	技术要求	检验结果	单项判定	备注
17	可溶性重金属含量[汞 (Hg) 含量], mg/kg	$\leq 60$	未检出 (检出限: 0.1mg/kg)	合格	/
18	烷基酚聚氧乙烯醚总和含量 {限辛基酚聚氧乙烯醚[C <sub>8</sub> H <sub>17</sub> -C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> -(OC <sub>2</sub> H <sub>4</sub> ) <sub>n</sub> OH, 简称OPnEO]和壬基酚聚氧乙烯醚[C <sub>9</sub> H <sub>19</sub> -C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> -(OC <sub>2</sub> H <sub>4</sub> ) <sub>n</sub> OH, 简称NPnEO], n=2-16}, mg/kg	$\leq 1000$	未检出 (检出限: 5mg/kg)	合格	/
其他	涂层体系：未配套使用底涂料及面涂料。				

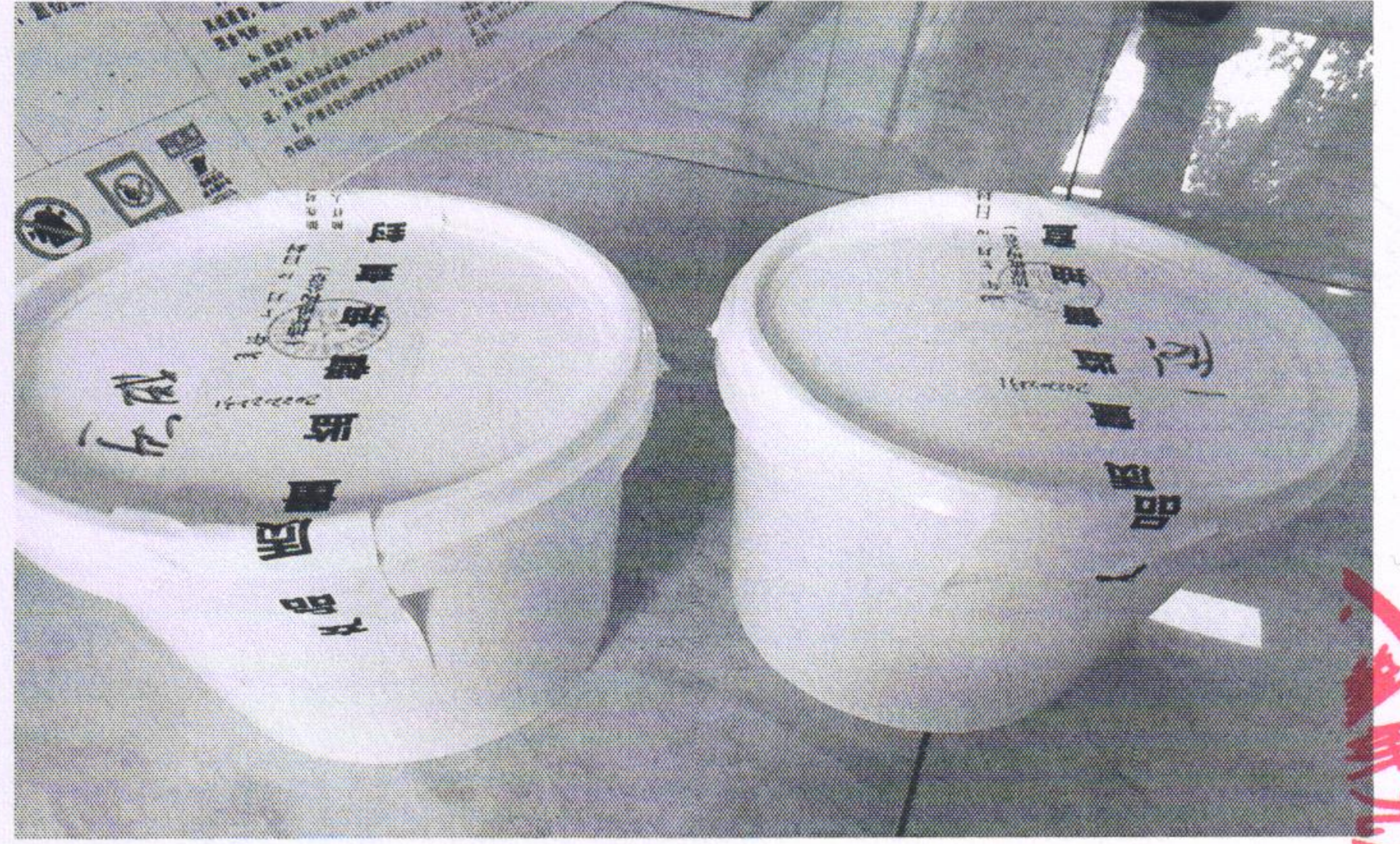
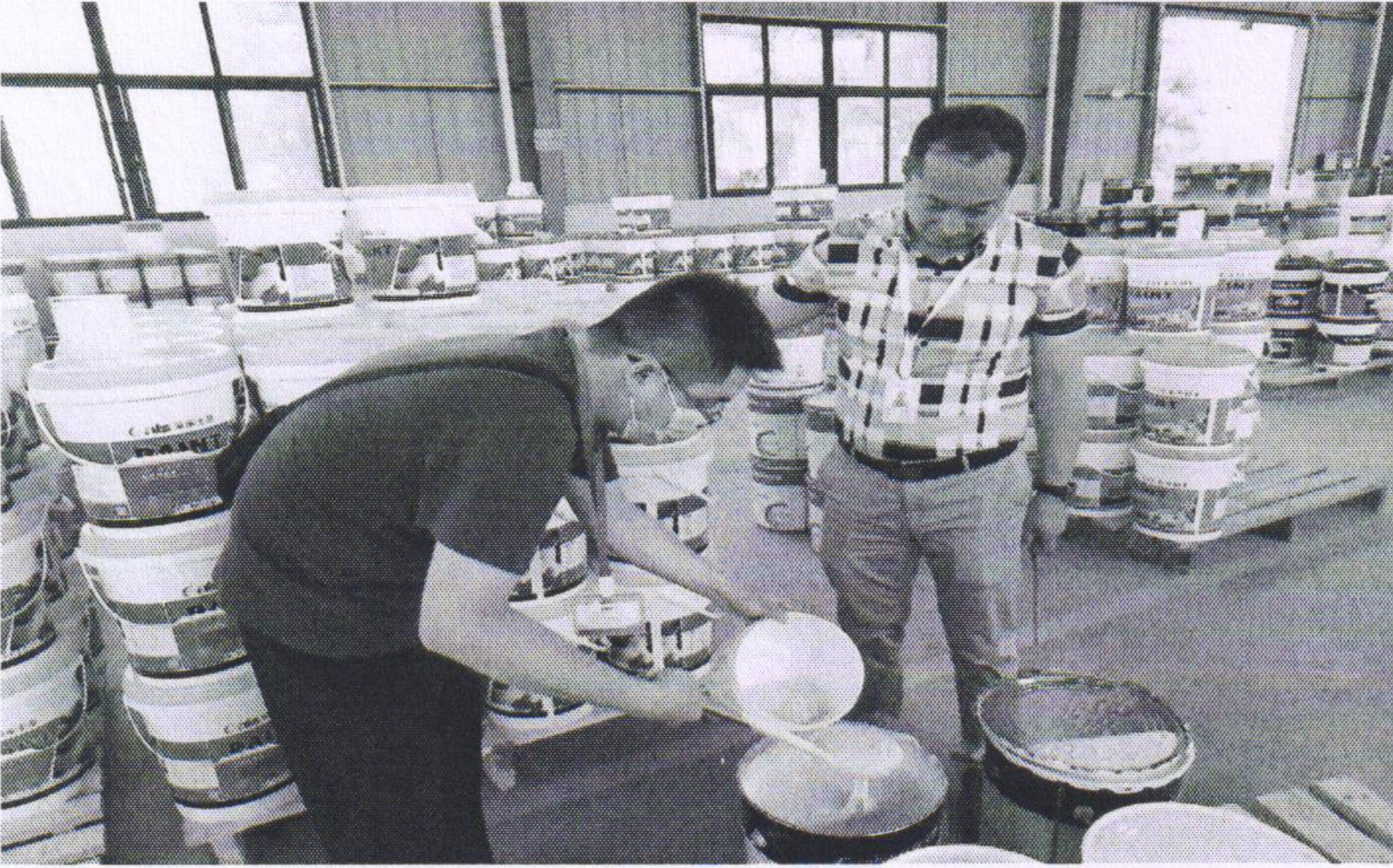


# 检 验 报 告

报告书编号：川化检（T2022-6-0181）号

共 4 页 第 4 页

样品照片



四川省化工质量安全检测研究院  
章

以下空白