



报告编号: W201309065
Report Number

检验报告

TEST REPORT

样品名称: SigmaDur 550
Name of Sample _____

型号规格或等级: /
Type and Range _____

送检单位: 庞贝捷涂料(昆山)有限公司
Customer _____

检验类别: 委托检验
Test Sort _____

石油和化学工业专用涂料颜料质量检测中心
Professional Coatings and Pigment Quality Inspection Center of Petroleum and Chemical Industry

上海市涂料研究所检测中心
Inspection Center of Shanghai Research Institute of Paint and Coatings

中国上海测试中心涂料行业测试点
Test Site for Coatings Industry in Shanghai Measurement and Test Center, China



检验报告
TEST REPORT

产品名称 Name of Sample	SigmaDur 550		型号规格 Type	/
			商标 Brand	/
任务来源 Sample Number	W201309065		检验类别 Sort	委托检验
送检单位 Customer	庞贝捷涂料(昆山)有限公司			
相关单位 Manufacture Customer	庞贝捷涂料(昆山)有限公司			
到样日期 Date of Sample Received	2013年09月06日		产品数量 Amount of Sample	1组+14块
样品状态描述 Description of Sample	白色液体, 铁罐装; 白色试板。			
检验依据和综合判定规则 Standards and Methods	委托方提出的项目、指标及方法(SJ/T 11365-2006 5)			
检验日期 Date of Testing	2013年09月06日至2013年10月09日			
检验结论 Test Conclusion	该样品本次所检项目均合格。详见本报告检验结果汇总页。 (检验报告专用章) Official Seal 签发日期: 2013年10月10日 Date of Report			
送检单位通讯资料 Sample Submitter	地址 Add.	江苏省昆山市陆家镇金阳路53号		
	邮编 Post Code	215331	电话 Tel.	0512-57675635
备注 Remarks	配比: 漆: 固=90:10 m/m 基材: 马口铁 检验项目第1-5项指标参照ROHS指令 溴的实测含量中包括多溴联苯(一~十)、多溴联苯醚(一~十)及其它溴化物中溴的含量 镉的检出下限: 3mg/kg, 铬的检出下限: 11mg/kg, 汞的检出下限: 5mg/kg, 溴的检出下限: 2mg/kg			

批准
Technical Controller

张卫群

审核
Checker

忻蔚

主检
Analyst

孙东奇



石油和化学工业专用涂料颜料质量检测中心

Professional Coatings and Pigment Quality Inspection Center of Petroleum and Chemical Industry

报告编号: W201309065

检验报告

Report Number

TEST REPORT

共3页 第2页 (Total 3 Page No. 2)

检验报告汇总 Result Summary							
序号 Number	检验项目名称 Item	单位 Unit	技术要求 Technical Requirement	检验结果 Result	单项判定 Single Item Judgement	备注 Remark	
1	铅 (Pb)	mg/kg	≤1000	16	合格	SJ/T 11365-2006 5	
2	镉 (Cd)	mg/kg	≤100	未检出	合格	SJ/T 11365-2006 5	
3	六价铬 (Cr ⁶⁺)	mg/kg	≤1000	未检出	合格	SJ/T 11365-2006 5	
4	汞 (Hg)	mg/kg	≤1000	未检出	合格	SJ/T 11365-2006 5	
5	溴 (Br)	mg/kg	一溴联苯 二溴联苯 三溴联苯 四溴联苯 五溴联苯 六溴联苯 七溴联苯 八溴联苯 九溴联苯 十溴联苯	≤1000	未检出	合格	SJ/T 11365-2006 5
			一溴联苯醚 二溴联苯醚 三溴联苯醚 四溴联苯醚 五溴联苯醚 六溴联苯醚 七溴联苯醚 八溴联苯醚 九溴联苯醚 十溴联苯醚	≤1000	未检出	合格	
6	不挥发物含量 (105℃, 1h)	%	≥60	67	合格	GB/T 1725-2007	
7	耐冲击性	cm	50	50	合格	GB/T 1732-1993	
8	附着力 (划格间距 1mm)	级	≤1	1	合格	GB/T 9286-1998	
9	弯曲试验	mm	≤2	2	合格	GB/T 6742-2007	
10	耐磨性 (500g/500r, CS-10)	g	≤0.06	0.03	合格	GB/T 1768-2006	
11	细度	μm	≤35	25	合格	GB/T 6753.1-2007	
12	摆杆硬度 (双摆)	/	≥0.6	0.7	合格	GB/T 1730-2007 B 法	
13	光泽 (60°)	/	>80	82	合格	GB/T 9754-2007	



石油和化学工业专用涂料颜料质量检测中心

Professional Coatings and Pigment Quality Inspection Center of Petroleum and Chemical Industry

报告编号: W201309065

检 验 报 告

Report Number

TEST REPORT

共3页 第3页 (Total3Page No. 3)

检验报告汇总 Resut Summary							
序号 Number	检验项目名称 Item		单位 Unit	技术要求 Technical Requirement	检验结果 Result	单项判定 Single Item Judgement	备 注 Remark
14	干燥时间	表干	h	≤ 2	通过	合格	GB/T 1728-1979 (1989)
		实干	h	≤ 24	通过	合格	
以下空白							

