



2014090561B



检测  
CNAS L1106



报告编号: W201512160  
Report Number

# 检验报告

## TEST REPORT

样品名称:

Interline 399

Name of Sample

型号规格:

Type

委托单位:

阿克苏诺贝尔防护涂料(苏州)有限公司

Entrustment Company

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



# 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: W201512160

## 检验报告

Report Number

### TEST REPORT

共 2 页, 第 1 页 (Total 2 Page No. 1)

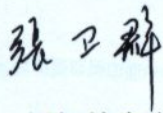
产品名称 Name of Sample	Interline 399	型号规格 Type	/	
		商标 Brand	International	
任务来源 Sample Number	W201512160	检验类别 Sort	委托检验	
委托单位 Entrustment Company	阿克苏诺贝尔防护涂料(苏州)有限公司			
相关单位 Relative Customer	阿克苏诺贝尔防护涂料(苏州)有限公司			
到样日期 Date of Sample Received	2015 年 12 月 16 日	产品数量 Amount of Sample	1组+13块	
样品状态描述 Description of Sample	漆: 白色液体, 铁罐装。 固化剂: 棕色透明液体, 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(GB/T 1728-1979(1989))			
检验日期 Date of Testing	2015 年 12 月 16 日至 2016 年 03 月 10 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表。  (检验报告专用章) Official Seal 签发日期: 2016 年 03 月 10 日 Date of Report			
送检单位通讯资料 Sample Submitter	地址 Add.	苏州市鸿禧路129号		
	邮编 Post Code	215151	电话 Tel.	0512-66167838
备注 Remarks	配比: 漆: 固化剂=9.57:1 (m/m) 基材: 马口铁板 (3块) 和钢板 (10块)。 第2项~第7项试板由委托单位提供。			

批准  
Approved by 张卫群

审核  
Verified by 王玫玫

编制  
Prepared by 盛元颢

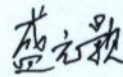
签字:  
Sign



签字:  
Sign



签字:  
Sign



职务:  
Duty:

授权签字人  
Authorized Approver

职务:  
Duty:

办公室  
Office

职务:  
Duty:

检测室  
Test Room

# 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: W201512160

## 检 验 报 告

Report Number

### TEST REPORT

共 2 页, 第 2 页 (Total 2 Page No. 2)

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
1	干燥时间 (25℃ ±1℃)	表干	h	≤2	通过	合格	GB/T 1728-1979 (1989)
		实干	h	≤24	通过	合格	
2	附着力		MPa	≥5	11(9.48~ 11.07), 100%B	合格	GB/T 5210-2006 便携式法
3	柔韧性		mm	≤2	2	合格	GB/T 1731-1993
4	耐5%NaOH (常温, 30d)		/	漆膜完好, 无剥落、 无起皱、无裂纹、无 气泡、无生锈等现象	漆膜完好, 无 剥落、无起 皱、无裂纹、 无气泡、无生 锈等现象	合格	GB/T 9274-1988 (甲法) 目视
5	耐10%NaOH (60℃, 30d)		/	漆膜完好, 无剥落、 无起皱、无裂纹、无 气泡、无生锈等现象	漆膜完好, 无 剥落、无起 皱、无裂纹、 无气泡、无生 锈等现象	合格	GB/T 9274-1988 (甲法) 目视
6	耐10%NaCl (95℃, 7d)		/	漆膜完好, 无剥落、 无起皱、无裂纹、无 气泡、无生锈等现象	漆膜完好, 无 剥落、无起 皱、无裂纹、 无气泡、无生 锈等现象	合格	GB/T 9274-1988 (甲法) 目视
7	中性盐雾 (1300h)		/	漆膜完好, 无剥落、 无起皱、无裂纹、无 气泡、无生锈等现象	漆膜完好, 无 剥落、无起 皱、无裂纹、 无气泡、无生 锈等现象	合格	GB/T 1771-2007
以下空白							