



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L2454 190014231628



报告编号: TW 210490-3

Report No.

第 1 页, 共 4 页  
(Page 1 of 4)

# 检 测 报 告

## Testing Report

样品名称

聚氨酯热反射船壳漆

Sample Name

委托单位

安徽开林新材料股份有限公司

Entrusting Corporation

检测类别

委 托 检 测

Test Category

化学工业海洋涂料质量监督检验中心  
Marine Coatings Quality Supervision and Test Center of Chemical Industry



# 注 意 事 项 Notes

1. 报告无批准人签字、公章及骑缝章或经涂改, 以及复印报告未加盖公章均视作无效。

The report is considered invalidated in one or more of the following conditions: no approval signature; no cross-page seal; altered; a copy without the official seal.

2. 受检单位对检测报告若有异议, 应于接到报告十五日内向检测单位提出。

Any objection shall be raised to the center within 15 days after receiving the report.

3. 除非另有说明, 本检测结果仅对测试样负责。未经检测机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。

Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. This document cannot be used for publicity, without prior written approval of the MCQST.

4. 样品及相关信息由客户提供及确认, 检验中心不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。

Above information and sample(s) was/were submitted and certified by the client, MCQST quoted the information with no responsibility as to the accuracy, adequacy and/or completeness.

5. 符合性声明仅基于本次实验室活动的实测值, 未将本次实验室活动的测量不确定度影响计入。

The declaration of conformity is only based on the actual value of laboratory activity, measurement uncertainty of the results not take into account.

6. 未经本公司批准, 不得复制(全文复制除外)报告或证书。

The test report cannot be reproduced in any way, except in full content, without prior approval in writing by the laboratory.

7. 报告中带※符号的检验项目不在本机构的认可范围内。

The inspection test item with ※ is not in the scope of our accredited testing in the report.

8. 本报告所产生的一切法律责任由青岛澳康质量检测技术有限公司承担。

All legal liabilities arising from this report shall be borne by Qingdao Aokang Quality Inspection Technology Co., Ltd.

地址: 山东省青岛市市南区金湖路4号

Address: 4 Jinhu Rd. Qingdao, Shandong, China

电话/Tel: 0532-85822011/85845939

传真/Fax: 0532-85822011

邮编/Postal Code: 266071

E-mail: mcqst0532@163.com

http:// www.mcqst.cn



# 化学工业海洋涂料质量监督检验中心

Marine Coatings Quality Supervision and Test Center of Chemical Industry

## 检测报告

Testing Report

No: TW 210490-3

第3页, 共4页 (Page 3 of 4)

样品名称 Sample Name	聚氨酯热反射船壳漆	商标 Trademark	艳蝶
委托单位地址 Address of Entrusting Corporation	安徽省天长市铜城化工园区兴民西路88号	批号 Batch Number	2021080301
样品生产单位 Manufacturer	安徽开林新材料股份有限公司	到样日期 Sample Receiving Date	2021-08-05
样品状态 Sample Description	甲组分: 500g粘稠液体, 铁桶包装, 密封完好; 乙组分: 500g粘稠液体, 铁桶包装, 密封完好。 3块样板表面平整光滑		
检测依据 Test Standards	依据相关标准进行检测, 见“检测结果汇总”页检测依据。		
检测项目 Test Items	共6项: 1. 挥发性有机化合物 2. 耐中性盐雾试验 3. 不挥发物含量 4. 附着力 ※ 5. 半球发射率 6. 近红外光反射比		
检测日期 Testing Period	2021年08月05日-2021年11月09日		
检测结论 Conclusion	检测结果见下页“检测结果汇总”。		
备注 Remarks	配比: 甲组分: 乙组分=20:4 (m:m) 技术指标: 客户提供 半球发射率检测项目中心不具备检测能力, 分包至上海涂料研究所检测中心有限公司 (资质证书编号: 170914340561; 认可证书编号: CNAS L1106)		



签发日期/Issued date: 2021年11月09日

批准/Approver:

*汪志*

审核/Auditor:

*汪志*

编制/Compiler:

高林林

# 化学工业海洋涂料质量监督检验中心

Marine Coatings Quality Supervision and Test Center of Chemical Industry

## 检测结果汇总

Summary of Testing results

No: TW 210490-3

第4页, 共4页 (Page 4 of 4)

序号 No.	检测项目 Test Items	检测依据 Test Standards	指标 Requirement	检测结果 Test Results	单项结论 Conclusion	备注 Remarks
1	挥发性有机化合物 (VOC), g/L	GB/T 23985-2009 中8.3	$\leq 420$	382	合格	
2	耐中性盐雾试验 (2000h)	GB/T 1771-2007 GB/T 1766-2008	综合评定1级	保护性漆膜综合 老化性能等级0级	合格	
3	不挥发物含量, %	GB/T 1725-2007	$\geq 70$	70.4	合格	
4	附着力(拉开法), MPa	GB/T 5210-2006	$\geq 5$	9 (7.4~ 10.2), 100%B/C	合格	
5※	半球发射率	HG/T 4341-2012 中5.5	$\geq 0.85$	0.92	合格	
6	近红外光反射 比, %	HG/T 4341-2012 中5.6	$\geq 70$	79.7	合格	

-----报告结束-----

End of the Report

