



材保

防 20191118-3

检测报告

报告编号：防字第 20191118-3 号



产品名称	气相防锈膜
送检单位	天津维赛科技发展有限公司
检验类别	委托检验

武汉材料保护研究所有限公司

二〇一九年十一月十八日



扫描全能王 创建



注 意 事 项

- 1、检验报告无检验单位公章、无主检人和批准人签字无效。
- 2、检测报告有涂改或复制后未重新加盖检验单位公章无效。
- 3、对检验报告若有异议，应于收到报告之日起一个月内向检验单位正式提出书面申述，逾期不予受理。
- 4、报告有效期为一年。
- 5、一般情况下，委托检验仅对来样负责。

检验单位：武汉材料保护研究所有限公司

地 址：湖北省武汉市汉口宝丰二路 126 号

邮 编：430030

电 话：027-83625818 13971280045

传 真：027- 83625818 83641617





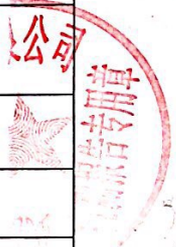
防 20191118-3

武汉材料保护研究所有限公司 检测报告

(2019)防字第 1118-3 号

共 2 页 第 1 页

一、基本情况			
产品名称	气相防锈膜	型号规格	0.08mm
送样单位	天津维赛科技发展有限公司		
试样数量	2 m ²	送样时间	2019 年 11 月 13 日
送样人	朱琦	接样人	王翠莲
检验项目数量	1 项	检验地点	武汉材料保护研究所有限公司
检验时间	2019 年 11 月 14 日至 2019 年 11 月 18 日		
检验方法依据的标准或文件	相应的国家标准试验方法 GB/T19532-2018		
二、检验所用仪器及生产厂家			
单位编号	仪器设备名称	型号规格	生产厂家
材设 3440	鼓风干燥箱	FN-101-1	长沙仪器仪表厂
材设 3152	湿润试验机	CT-3	スガ试验机株式会社
材设 5001	高低温湿热交变试验箱	ZH-HL-800	上海沪升试验仪器厂





材保

防 20191118-3

武汉材料保护研究所有限公司

检测报告

(2019)防字第 1118-3 号

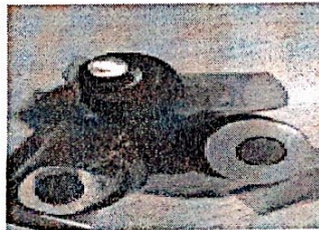
共 2 页 第 2 页

三、检验测试结果:

序号	检验项目	试验规定	试验结果	检验方法
1	暴露后气相缓蚀能力 (VIA) 试验 8 小时	45 钢 合格	无锈蚀 合格	GB19532-2018

四、检验结果分析及说明事项:

此试验结果仅对来样而言。



五、检验结论:

该送检来样所检指标经检验达到 GB/T19532-2018 气相缓蚀能力 (VIA) 试验要求。

(检验单位公章)
2019年11月18日

主检人 签字	王翠莲	批准人 签字	罗小秀
备注			

