

# 检测报告



报告编号 A2190096126101012C

第 1 页 共 4 页

申请单位 深圳市沃尔核材股份有限公司

地 址 深圳市坪山区龙田街道兰景北路沃尔工业园

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 透明铁氟龙套管

样品接收日期 2019.04.26

样品检测日期 2019.04.26-2019.04.29

检测要求 根据客户要求，对所提交样品中的氯(Cl)，溴(Br)，碘(I)进行测试。

检测依据 请参见下页。

检测结果 请参见下页。



邱玲

郑晴涛

郑晴涛

技术经理

华测检测认证集团股份有限公司

审 核



日 期

2019.04.29

No. R179757340

广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼

# 检测报告

报告编号 A2190096126101012C

第 2 页 共 4 页

## 检测依据

测试项目	测试方法	测试仪器
氯 (Cl)	参考EN 14582:2016	IC
溴 (Br)	参考EN 14582:2016	IC
碘 (I)	参考EN 14582:2016	IC

## 检测结果

测试项目	结果	方法检出限
氯 (Cl)	620 mg/kg	10 mg/kg
溴 (Br)	N. D.	10 mg/kg
碘 (I)	N. D.	10 mg/kg

测试样品/部位描述 透明套管

备注: -N.D. = 未检出 (小于方法检出限)

-mg/kg = ppm = 百万分之一

团  
测专用

# 检测报告

报告编号 A2190096126101012C

第 3 页 共 4 页

## 检测流程



股份有限公司  
章

# 检测报告

报告编号 A2190096126101012C

第 4 页 共 4 页

## 样品图片



\*\*\* 报告结束 \*\*\*

### 声明:

1. 检测报告无批准人签字、“专用章”及报告骑缝章无效;
2. 样品及样品信息由申请者提供, 申请者应对其真实性负责, CTI未核实其真实性;
3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
4. 未经CTI书面同意, 不得部分复制本报告。

华测检测