

广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS

报告编号

Report №.

2020FM33975R01

样品名称

Name of Sample

RHT 空气处理系统 IA1019S

委托单位

Applicant

慧聪信山(北京)科技有限公司

检测类型

Test Type

单位地址: 广州市先烈中路 100 号大院 66 号楼

Address: Building 66, No.100 Central X ar Le Road Guang nou, China

邮政编码: 510070

Postcode:

电话号码: (020)87137666

Tel:

传真号码: (020)87137668

Fax:

网 址: www.gddcm.com

Website:



广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY 分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS



报告编号(Report №.) 2020FM33975R01 校验码(Verification Code): 03879514

B告编号(Report ♪	№.) 2020FM33975R01 校验码(Ver	rification Code): 03	3879514			
样品名称 Name of Sample	RHT 空气处理系统 IA1019S	检测类型 Test Type	委托检测			
委托单位 Applicant	慧聪信山(北京)科技有限公司	地 址 Address	北京市朝阳区小关东里10号核工业北京地质研究院润宇大厦10 室			
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			
样品规格和批号 Spec and Lot № of Sample	IA1019S	样品状态和特性 State and Characteristic	机器			
接样日期 Sample Received Date	2020-12-15	检测完成日期 Completion Date	2021-01-11			
检测依据和方法 Test Standard and Method	参照《消毒技术规范》2002 年版-2.1.3					
检测项目 Item Tested	空/	气除病毒效果鉴定 i	式验			
	该样品所检项目的实测数据见本检	企测报告续页 。				
检测结论 Test Conclusion	Chiefo Chiefo Chiefo Chiefo Chiefo Chiefo		Critico Critico Critico Critico Critico Critico			
	Leging Leging Leging Leging		送物分析和			
	o Gritto Gritto Gritto Gritto		发日期: 2021-01-13 ne Dat + -			
ding this this	drie drie drie drie drie	dritte dritte dritte	机构盖章 Official Seal			
(e. Ye, Ye,	1. 生产厂家: 信山环保技术(广/					
备注	2. 供应商: 慧聪信山(北京)科技有限公司。(由委托方提供)					
Remarks	3. 型号 IA1019S 与 BM100、IA30		同外,具余功率、电器原理、结构			
	所用原件及参数、材料等均相同。(由委托方提供)					

制表: pho la

审核: You Note That The Verifier

批准: Approver H



广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY 分析检测结果

ANALYSIS AND TEST RESULT

报告编号 (Report №.): 2020FM33975R01

实验病毒及宿主	作用时间	试验序号	空气病毒含量 (TCID ₅₀ /m³)	杀灭率 (%)
人冠状病毒 (HCoV-229E) 宿主名称: Vero 细胞	0 (CK)	1	3.08×10 ⁶	(a) (b) (c)
		2	4.06×10 ⁶	ALTO CITED STATES
		3,0	3.08×10 ⁶	10 10
	Rull, Rull, Rull, Rull	ઈ1 ઈ	<97.3	>99.99
	2h	2	<97.3	>99.99
		3	<97.3	>99.99

注: 杀灭率试验结果已消除微生物在空气中自然消亡因素的影响。

样品图片:



(以下空白)

备注	
Remarks	

样品在 30m³ 的试验舱内开启 "SS 模式"进行实验。

报告编号 (Report №.): 2020FM33975R01

注意事项

Notice Items

- 1. 检测报告无本单位检验检测专用章、骑缝章无效。
 - The Test report is invalid if not affixed with Authorized Stamp of Test and Paging Seal.
- ^{2.} 检测报告无审核人、批准人签字无效。
 - The Test report is invalid without signature of verifier and approver.
- 3. 检测报告涂改增删无效。
 - The Test report is invalid if being supplemented, deleted or altered.
- 4. 未经本单位书面同意,不得部分复制(全部复制除外)本检测报告。
 Without prior written permission, the report cannot be reproduced, except in full.
- 5. 除非另有说明,本报告检验结果仅对来样负责。
 - Unless otherwise stated, the results shown in this test report refer only to the sample(s) submitted.
- 6. 对检测报告有异议的,应于收到报告之日起十五日内提出,逾期不予受理。
 - Any dispute of the report must be raised to the testing body within 15 days after the report is received, exceeding which the dispute will not be accepted.
- 7. 对送检样品,样品信息由委托方提供,本单位不对其真实性负责。
 - For the tested sample(s) submitted by the applicant, the sample information in the test report is provided by the applicant and the laboratory is not responsible for its authenticity.
- 8. 本检测报告仅供委托方参考,不具有对社会证明作用。
 - This test report is for reference only to the applicant and does not have a proof of effect for others.

