



Report No: ATCCR20081010F

Test Report

Sample Category Curie Ultrahigh-Efficiency Viral Filter for KV-99

Client Curie Limited

Test Category Test Entrust

Date of Report 2020.08.18

Detection Information

Client	Curle Limited		Sample Source	Inspect
Client address	Room C,23/F,Tsuen Tung Factory Building,38-40 Chai Wan KOK Street, Tsuen Wan,Hong Kong		Sample State	Normal
Date of Receives samples	2020.08.10		Date(s) of tests	2020.08.10-2020.08.18
Sample No	ATCCR20081010F-0810CP01			
Category	Test Project	Test Standard and Method		Test Instruments
Curle Ultrahigh-Efficiency Viral Filter for KV-99	Antiviral Activity Value (COVID-19)	ISO 18184:2019 Textiles Determination of antiviral		Biosafety Cabinet

End



Remarks

Production units: Curle Limited Trademarks: Curle
 Date of production: 2020.06.09
 Sample model: Curle Ultrahigh-Efficiency Viral Filter for KV-99
 Sample batch: 1001

Report Preparer: 刘帆

Authorized Signatory: 刘帆

Report Reviewer: 李伟

Date of Issues Report: 2020.08.18

(Special Chapter for Inspection and Inspection)



Test results

Virus Types	(NO)	lg(P ₅₀) (lgTCID ₅₀ /mL)	lg(P ₂₅) (lgTCID ₅₀ /mL)	lg(P ₁₀) (lgTCID ₅₀ /mL)
COVID-19 virus MDCK cells	1	6.73	6.68	3.7
	2	6.68	6.56	4
	3	6.7	6.57	3.9
Average Value of lgTCID ₅₀ /mL		6.70	6.61	3.88
Antiviral Activity Value		2.72		
Antiviral Activity Rate (%)		99.81		



End



Beijing Shantong Medical Testing Laboratory

Declaration of Test Results

Beijing Shantong Medical Testing Lab "BSMTL" hereby declares that the test item described below has been tested by BSMTL and complies with the requirements of

ISO 18184: 2019 Textile Determination of Antiviral

The complete detail of the tests performed and the results are recorded in

Report No: ATCCR20081010F Dated: 18.08.2020

Description of item tested: Curie Ultrahigh-Efficiency Viral Filter for KV-99

Virus Tested: SARS-COV-2 / COVID-19 MDCK Cells

Summary of test results -

Antiviral Activity Value: 2.72

Antiviral Activity Rate: 99.81%

Submitted by: Curie Limited
Room C, 23/F, Tsuen Tung Factory
Building, 38-40 Chai Wan Kok Street,
Tsuen Wan, Hong Kong SAR

Declaration authorised by:

Name:

赵志国

Title:

实验室负责人

Date: 02/09/2020



Attention is drawn to the conditions upon which this declaration is issued, namely:

1. This declaration does not indicate provide or imply any measure of Approval, Certification, Supervision, Control or Surveillance by BSMTL to this or any related product.
2. This Declaration applied only to the particular sample tested and to the specific tests carried out as detailed in the Report referred to above.
3. The general and specific conditions of the BSMTL Conditions of Contract for Testing, apply in all respects.

Beijing Shantong Medical Testing Laboratory Co. Ltd., Fangshan, Beijing, China



统一社会信用代码
91110111MA01A4KK4D

营业执照



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息

(副本) (1-1)

名称 北京普通医学检验实验室有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 杨益

经营范围 医学检验医疗服务;技术开发;技术转让;技术咨询;技术服务。(企业依法自主选择经营项目,开展经营活动;医疗服务以及依法须经批准的项目,经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动;不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)



注册资本 600万元

成立日期 2018年01月24日

营业期限 2018年01月24日至2048年01月23日

住所 北京市房山区拱辰街道办事处学园北街11号综合服务楼一层5106

登记机关



国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



中华人民共和国

医疗机构执业许可证

机构名称 北京善通医学检验实验室

法定代表人 杨益

地址 北京市房山区拱辰街道办事处学院北街11号综合服务楼一层

主要负责人 赵志国

诊疗科目 医学检验科;临床免疫、血清学专业;
临床细胞分子遗传学专业*****

登记号 007913110111417919

有效期限 自 2019年 07月 02日至 2022年 12月 30日

该医疗机构经核准登记，准予执业

中华人民共和国国家卫生健康委员会



发证机关 北京市房山区卫生健康委员会



发证日期 2019年 8月 14日

开户许可证

核准号: J1000210464502

编号: 1000-03577720

经审核, 北京普通医学检验实验室有限公司

符合开户条件, 准予

开立基本存款账户。

法定代表人(单位负责人) 杨益

开户银行

兴业银行股份有限公司北京房山支行

账 号 321580100100032556

发证机关(盖章)

2018年11月16日



北京市卫生健康委员会

北京市卫生健康委员会关于同意

密云区医院等 11 家检测机构

开展新型冠状病毒核酸检测的通知

西城区、朝阳区、丰台区、房山区、顺义区、大兴区、密云区卫生健康委，经济开发区，市疾控中心，市医学检验质控中心，各相关医疗机构：

根据北京市密云区医院、北京市西城区展览路医院、北京市丰台区铁营医院、北京市朝阳区三环肿瘤医院、北京朝阳急诊抢救中心、北京朝阳中西医结合急诊抢救中心、北京市大兴区中西医结合医院、北京北亚骨科医院、北京德威铭达医学检验所、北京善通医学检验实验室和北京索真医学检验实验室等 11 家检测机构（以下简称 11 家检测机构）提交的开展新冠病毒核酸检测的申请，结合专家评估意见，经研究，现就有关事项通知如下：

一、同意 11 家检测机构开展新型冠状病毒核酸检测工作。

二、11 家检测机构要严格按照国家和本市关于开展新型冠状病毒核酸检测、生物安全防护、生物样本资源管理的有

北京市病原微生物实验室及实验室活动备案通知书

京房山卫实验室备字[2020]第043号

北京普通医学检验实验室有限公司

你单位于2020年06月27日提交的北京市病原微生物实验室及实验活动备案材料如下：

1. 北京市病原微生物实验室及实验室活动备案表；
2. 实验室或实验室设立单位的法人资格证明；
3. 实验室设立单位生物安全组织管理框架图；
4. 实验室布局平面图；

经本机关审查，认为申请材料齐全、符合《北京市病原微生物实验室及实验活动备案管理办法》的要求，决定予以备案。

卫生健康行政部门（印章）

2020年06月27日

备注：此备案旨在了解你单位实验室及其实验活动基本状况，不作为审批依据。请你单位备案后，严格按照《中华人民共和国传染病法》、《病原微生物实验室生物安全管理条例》和《人间传染的高致病性病原微生物实验室和实验活动生物安全审批管理办法》等相关法律法规规定，从事相关实验活动，规范实验室管理。

北京市卫生健康委员会制定

北京普通医学检验实验室

试剂制备间



样本制备间



扩增间



样本间和灭菌间



实验室走廊

