

上海市计量测试技术研究院 华东国家计量测试中心 检定证书

Verification Certificate

证书编号: 2021G70-20-3353985001

Certificate No.



送检单位
Applicant

丹尼斯克生物科技(上海)有限公司

计量器具名称
Name of Instrument

单标线吸管

型号/规格
Type/Specification

/

出厂编号
Serial No.

见续页

制造单位
Manufacturer

/

检定依据
Verification Regulation

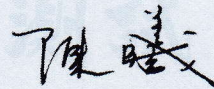
JJG 196-2006 《常用玻璃量器检定规程》

检定结论
Conclusion

A级合格

批准人
Approved by

陈曦

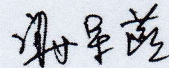


(盖章处)

stamp

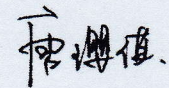
核验员
Checked by

谢军燕



检定员
Verified by

唐璎璩



检定日期

2021 年 06 月 15 日

Date for Verification

Year Month Day

有效期至

2024 年 06 月 14 日

Valid until

Year Month Day



计量检定机构授权证书号: (国)法计(2017)01019号/01039号

Authorization Certificate No.

地址: 上海市张衡路 1500 号(总部)

Address: No. 1500 Zhangheng Road, Shanghai (headquarter)

传真: 021-50798390

Fax

电话: 021-38839800

Telephone

邮编: 201203

Post Code

网址: www.simt.com.cn

Web site



本次检定所使用的计量(基)标准:

Measurement standards used in this verification

名称 Name	测量范围 Measurement Range	不确定度或准确度等级或最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/Maximum Permissible Error	证书编号 Certificate No.	有效期限 Due date
玻璃量器检定装置	(0.0001~3000)mL	$U_{rel}=2 \times 10^{-2} \sim 6 \times 10^{-5}$ (k=2)	[1989]沪量标 证字第167号	2022-01-14

本次检定所使用的主要计量器具:

Measuring instrument used in this verification

名称 Name	型号规格 Model	编号 Number	测量范围 Measurement range	不确定度或准确度等级或最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/Maximum Permissible Error	证书编号/ 有效期限 Certificate No./Due date
工作用玻璃液体温度计	(0~50) °C 最小分度值0.1 °C	001	(0~50) °C	MPE: ±0.2 °C	2020E11-20-2538361001/ 2021-06-21
电子秒表	SJ9-2II	056114	1s~1h	$\pm(5.8 \times 10^{-6}T + 0.01s)$	2021F34-20-3311142001/ 2022-05-31
电子天平	XS205DU	B545669960	(0~220) g	I 级	2020D11-20-2872702001/ 2021-11-17
/	/	/	/	/	/

以上计量标准器具的量值溯源至国家基准。

The value of a quantity of measurement standard used in this verification is traced to those of the national primary standards in the P.R. China.

检定地点及环境条件:

Location and environmental condition for the verification

地点: 院总部理化东楼304室

Location

温度: 20.6 °C

Ambient temperature

湿度: 60.4%RH

Humidity

其他: /

Others

备注: /

Note:

本证书提供的结果仅对本次被检的器具有效。未经本院/中心批准, 部分采用本证书内容无效。

The data are valid only for the instrument(s).

Partly using this certificate will not be admitted unless allowed by SIMT.

检定证书续页专用

Continued page of verification certificate

第 2 页 共 3 页

Page of total pages



检定结果/说明:

Results of verification and additional explanation

量出式
外观检查符合本规程5.2的技术要求

器号	检定点(mL)	检定结果	流出时间	技术要求	
				允许误差± (mL)	流出时间(s)
1	10	合格	合格	0.020	20~30
2	10	合格	合格		
3	15	合格	合格	0.025	
4	15	合格	合格		

检定结果内容结束

