

北京市计量检测科学研究院

Beijing Institute of Metrology



21504229001-11-B117

校准证书

Calibration Certificate

证书编号
Certificate No. RC21Z-DA005079

客户名称
Client Name 北京安定医院

物品名称
Name of Item 低温保存箱

型号/规格
Model/Specification FYL-YS-128

物品编号
Serial No. 030100542

制造单位
Manufacturer 北京福意电器有限公司

客户地址
Address of the Client 北京市西城区德胜门外安康胡同5号

物品接收/校准日期
Date of Receipt/Calibration 2021-10-08/2021-10-08

批准人
Approved by

核验员
Checked by

校准员
Calibrated by



签发日期
Date of Issue 2021 年 10 月 08 日
Year Month Day

计量检定机构授权证书号
Authorization Certificate No. (国)法计(2017)01007号

地址
Address 北京市朝阳区安苑东里一区12号
No.12, 1 block Anyuandongli, Chaoyang District, Beijing

电话(Tel): 400-090-0026
传真(Fax): 010-67521500
邮编(Post Code): 100029
电子信箱(E-mail): jly@bjil.cn

第 1 页 共 3 页
Page 1 of 3



扫描全能王 创建

北京市计量检测科学研究院校准证书
Calibration Certificate of BIM

证书编号: RC21Z-DA005079
Certificate No.

第 2 页共 3 页
Page 2 of 3

北京市计量检测科学研究院是国家法定计量检定机构, 检定和校准资格获得国家市场监督管理总局授权。

Beijing Institute of Metrology (BIM) is a National Legal Metrological Verification Institution, which is authorized to conduct verification and calibration services by SAMR.

校准依据 Calibration Reference	JJF1101-2019环境试验设备温度、湿度参数校准规范			
校准地点 Calibration Location	北京市西城区德胜门外安康胡同5号			
环境条件 Environmental conditions	温度(°C) temperature(°C)	23	相对湿度(%) Relative humidity(%)	46 其它 Other /

本次校准所使用的主要计量标准器
Measurement Standards for Calibration

名称 Name	测量范围 Measuring Range	不确定度/准确度等级 /最大允许误差 Uncertainty /Accuracy Class/MPE	证书编号/溯源单位 Certificate No./Trace to	有效期至 Date of Expiry
温度巡检仪	(-80~300) °C	$U=0.03^{\circ}\text{C} (k=2)$	RA20S- AF001517/北京 计量院	2022/03/25

- 本证书以中英文两种语言表达, 准确含义以中文为准。
The certificate is reported in both English and Chinese, with the Chinese version as standard.
- 本证书未加盖校准专用章无效
The certificate is invalid without the calibration seal of BIM.
- 被校物品修理后, 应立即重新校准。
Recalibrate the item as soon as it is repaired.
- 在使用过程中, 如对被校物品的技术指标产生怀疑, 请重新校准。
Recalibrate the item if there are any doubts about its performance.
- 根据顾客的要求, 复校时间间隔为(/)个月。
According to requirements of the client, the calibration interval should be (/) months.

未经本院书面批准, 不得部分复制本证书。
This certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of BIM.



扫描全能王 创建

北京市计量检测科学研院校准证书
Calibration Certificate of BIM

证书编号:
Certificate No.

RC21Z-DA005079

第 3 页共 3 页
Page 3 of 3

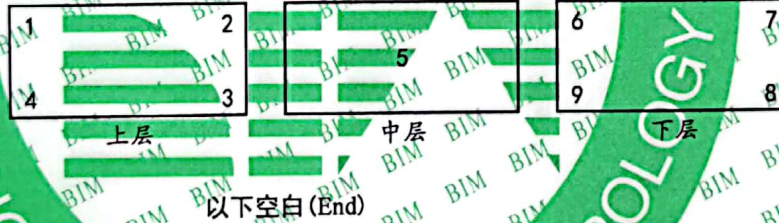
校准结果
Results of Calibration

1. 校准结果 (少量):

校准参数	温度 (°C)
设定值	-30.0
上偏差	1.8
下偏差	0.3
波动度	± 0.3
均匀度	1.0

校准结果的扩展不确定度: 温度 $U = 0.4 \text{ } ^\circ\text{C} (k=2)$

2. 校准点布放图:



未经本院书面批准, 不得部分复制本证书。

This certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of BIM.



扫描全能王 创建