

北京市计量检测科学研究院

Beijing Institute of Metrology



21508865004-11-B117

校准证书

Calibration Certificate

证书编号: DB21Z-AF100305
Certificate No.

客户名称: 首都医科大学附属北京安定医院
Client
物品名称: 日历子钟
Name of Item
型号/规格: SDTD1000
Model/Specification
物品编号: 样本库1#
Serial No.
制造单位: 深圳市思利敏电力自动化有限公司
Manufacturer
客户地址: 北京市西城区德胜门外安康胡同5号
Address of the Client
物品接收/校准日期: 2021-11-17/2021-11-17
Date of Receipt/Calibration

批准人
Approved by

核验员
Checked by

校准员
Calibrated by



签发日期: 2021 年 11 月 17 日
Date of Issue Year Month Day

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

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

电话(Tel): 400-090-0026
传真(Fax): 010-57521500
邮编(Post Code): 100029
电子信箱(E-mail): jly@bjl.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: DB21Z-AF100305
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	JJG722-2018标准数字时钟检定规程 JJG 1010-2013电子停车计时收费表检定规程			
校准地点 Calibration Location	现场			
环境条件 Environmental conditions	温度(°C) temperature(°C)	20	相对湿度(%) Relative humidity(%)	30 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
时间码测量仪测量仪	IRIG-B码、NTP/PTP	测试分辨率22ps	DB20C-AF000001	2022/5/5

- 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究院校准证书

Calibration Certificate of BIM

证书编号:

DB21Z-AF100305

第 3 页共 3 页

Certificate No.

Page 3 of 3

校准结果

Results of Calibration

当前时刻同步误差

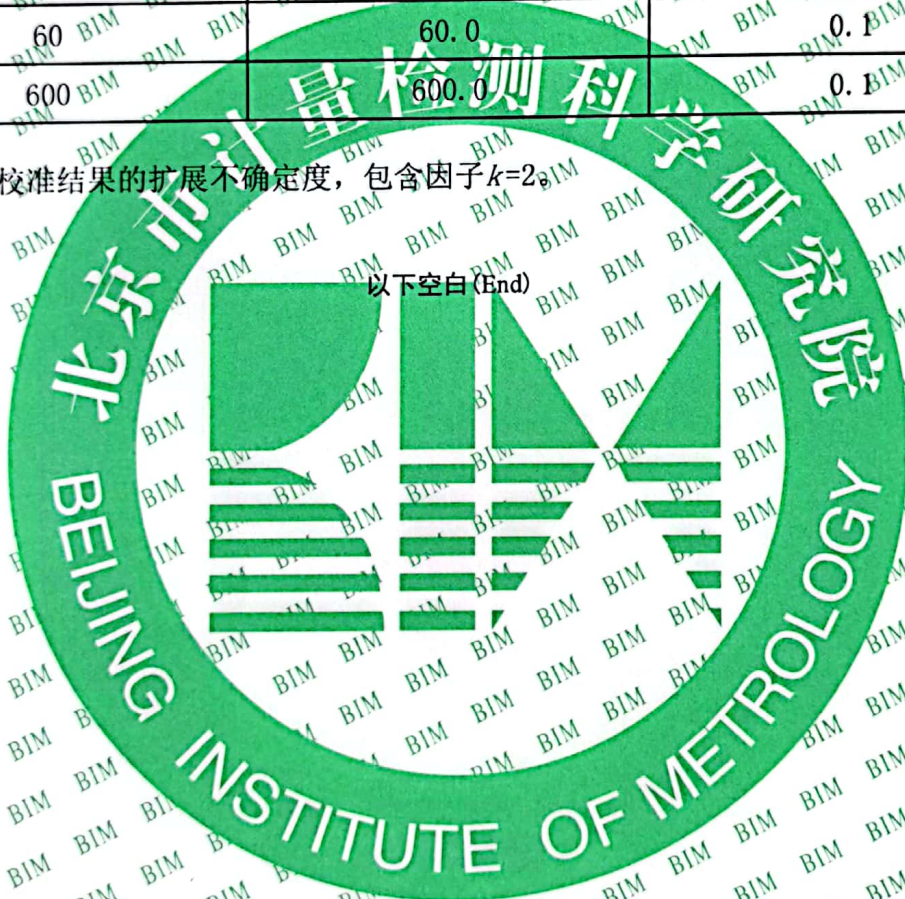
标准时钟显示值	被测数字钟显示值	同步误差 (s)	不确定度 U (s)
10:56:27	10:56:27	0	1

计时时间

显示值 (s)	实际值 (s)	不确定度 U (s)
60	60.0	0.1
600	600.0	0.1

注: U 表示校准结果的扩展不确定度, 包含因子 $k=2$.

以下空白 (End)



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