

# 北京市计量检测科学研究院

Beijing Institute of Metrology



21508865005-11-B117

## 校准证书

Calibration Certificate

证书编号: DB21Z-AF100306  
Certificate No.

客户名称: 首都医科大学附属北京安定医院

物品名称: 日历子钟

型号/规格: SDTD1000

物品编号: 检验科1#

制造单位: 深圳市思利敏电力自动化有限公司

客户地址: 北京市西城区德胜门外安康胡同5号

物品接收/校准日期: 2021-11-17/2021-11-17

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): bjly@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  
证书编号: DB21Z-AF100306  
校准专用章(3)

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

证书编号:

Certificate No.

DB21Z-AF100306

第 2 页共 3 页

Page 2 of 3

北京市计量检测科学研究所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-AF100306  
Certificate No.

第 3 页共 3 页  
Page 3 of 3

校准结果  
Results of Calibration

当前时刻同步误差

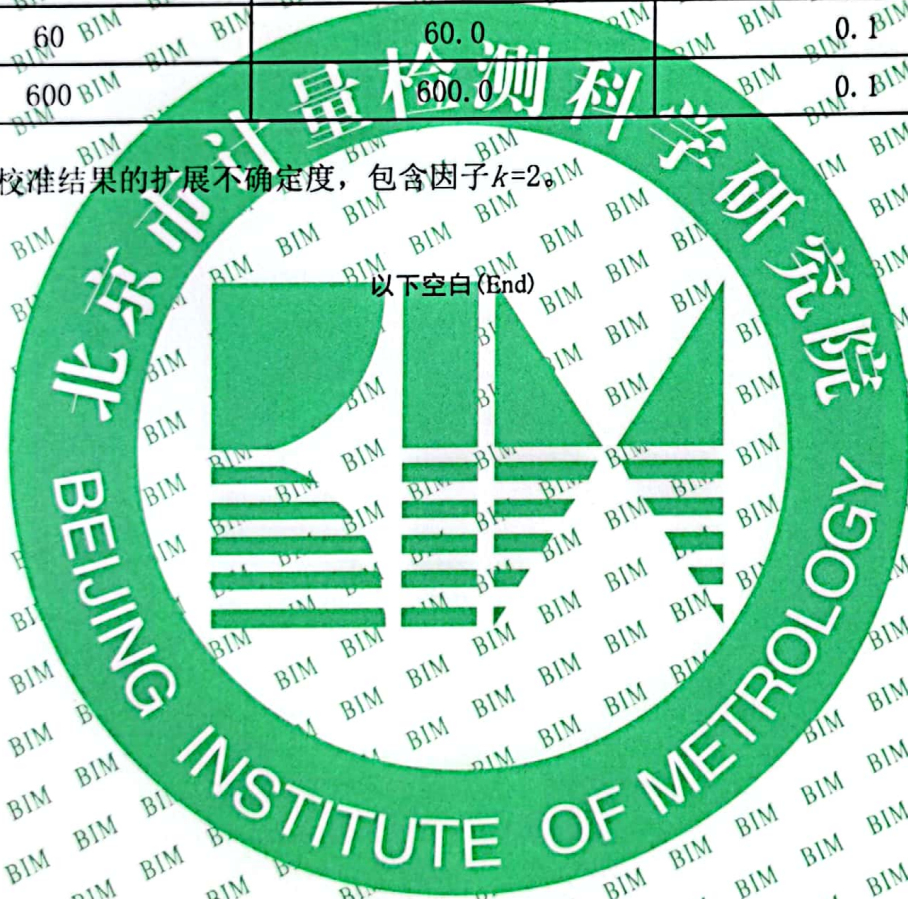
标准时钟显示值	被测数字钟显示值	同步误差 (s)	不确定度 $U$ (s)
11:00:22	11:00:22	0	1

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)



北京市计量检测科学研究院

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