



河北秋珩检测科技有限公司  
HEBEIQIUHENGJIANCKEKEJIYOUXIANGONGSI

# 校准证书

CALIBRATION CERTIFICATE

证书编号: QHJC20241021Y036  
Certificate No.

客户名称: 保定市第二医院  
Client Name

联络信息: 东风西路338号  
Contact Information

器具名称: 激光多普勒及经皮氧分压测量仪  
Instrument Name

型号规格: PF5001  
Mode/Type

出厂编号: 5001-02708  
Serial No.

管理编号: /  
Management No.

制造单位: 帕瑞医学科技(北京)有限公司  
Manufacturer



批准人 刘雷  
Approved by

核验员 刘迎坦  
Checked by

校准员 刘子在  
Calibrated by

接收日期	2024	年	10	月	21	日
Received Date		Year		Month		Day
校准日期	2024	年	10	月	21	日
Calibration Date		Year		Month		Day
发布日期	2024	年	10	月	22	日
Issue Date		Year		Month		Day

地址: 保定市兴业路289号U谷产业园1号楼

Address: Building 1, U Gu Industrial Park, No. 289, Xingye Road, Baoding

邮编(Post Code): 071000

邮箱(E-mail): hbqhjckjyxgs@163.com

电话(Tel): 15830255575





# 河北秋珩检测科技有限公司

HEBEIQIUHENGJIANCEKEJIYOUXIANGONGSI

证书编号：QHJC20241021Y036

校准环境条件及地点：				
温度	(22.1~22.9) °C	地点	客户外科楼9楼血管外科、心外科	
湿度	(45~48) %RH	其它	/	

校准依据：  
参考《仪器使用说明书》

校准使用的主要计量标准器：

名称/ 设备编号	测量范围	不确定度/ 准确度等级/ 最大允许误差	证书编号	有效期至	溯源机构
医用漏电流测量仪 0211	(0.1~500) μA	$U_{rel}=1\times 10^{-2}, k=2$	DA24S-BR100111	2025-10-16	北京市计量检测 科学研究院

提示说明：

- 1、在使用过程中，如对该计量器具的计量性能产生怀疑，请重新校准；
- 2、未经本实验室书面批准，不得部分复印本证书；
- 3、本证书未加盖“河北秋珩检测科技有限公司校准专用章”无效；
- 4、本证书的校准结果仅对本次所校准的计量器具有效，本证书校准项目已与客户达成协议；
- 5、根据客户要求和校准文件的规定，建议校准周期间隔为：12 个月；
- 6、标注“\*”参数，不在CNAS认可范围内；
- 7、本证书中的校准结果均可溯源至国际单位制（SI）单位和社会公用计量标准。





## 校准结果

- 1、外观检查: 符合要求
- 2、患者漏电流

测量结果 ( $\mu\text{A}$ )	技术指标要求	测量不确定度 $U_{\text{rel}}$ , $k=2$
4	$\leq 100 \mu\text{A}$	2.0%

.....以下空白.....

