

赤峰市产品质量检验检测中心



校准证书

证书编号: Y524063966-004

委托单位	赤峰学院附属医院
单位地址	新城区
计量器具名称	血液透析仪
型号 / 规格	710500R
出厂编号	53700
制造单位	B. BRAUN
技术依据	JJF 1353-2012《血液透析装置校准规范》



批准人 程继彬

(证书专用章)

核验员 程继彬

校准员 宋庆龙

接收日期	2024 年 12 月 04 日
校准日期	2024 年 12 月 04 日
签发日期	2025 年 02 月 20 日

法定计量检定机构授权证书号: (蒙) 法计 (2022) 15003号	电话: 0476-8821193
机构地址: 内蒙古自治区赤峰市新城区全宁街23号	邮编: 024005
传真: 0476-8825431	Email: cfzjskfzx@163.com

本次校准所使用的计量标准器：

名 称	出厂编号	测量范围	准确度等级/最大允许误差/ 测量不确定度	检定证书有效期
血液透析机质量检测 仪	3243101060 00069	电导：(5~20)mS/cm温 度：(0~100)℃压力：(- 100~250)kPa 流量：(10 0~2000)mL/min pH值： (0-14)pH	电导：±0.1mS/cm 温度：±0.1℃ 压力：±0.27kPa 流量：±1.5% pH 值：±0.02pH	2025-01-16

委托单编号7044772

样品描述：

校准时的环境条件：温度：20℃湿度：30%RH其它：

校准地点客户现场(on site)

校 准 结 果

校准项目	示值	实测值	误差
外观及工作正常性	合格		
透析电导率(mS/cm)	14.1	15.081	-0.981
透析液温度(℃)	37	36.62	0.38
超温报警(℃)	/	/	/
静（动）脉压监控(mmHg)	86	88.36	-2.36
静（动）脉压监控报警(mmHg)	/	/	/
透析液压力监控(mmHg)	/	/	/
透析液压力监控报警(mmHg)	/	/	/
透析液流量监控(mL/min)	500	469	6.61%

本次校准结果是：☒直接校准的测量结果 ☐修理/调试后的校准结果

敬告客户（建议、解释、说明和限制使用条件）：依客户要求，本次检测仪对本证书所列参数进行校准。

注：1. 在填写校准结果时，如需要，可另加附件说明；
2. 本证书的校准结果仅对本次所校准的计量器具有效；
3. 未经本中心授权，不得部分复制本证书。