



中测校准
ZHONGCE CALIBRATION



中国认可
国际互认
校准
CALIBRATION
CNAS L9025

校准证书

Calibration Certificate

证书编号：校准字第 095268505-0007 号
Certificate No.

委 托 方
Customer宿州市立医院

地 址
Address安徽省宿州市埇桥区汴阳三路616号

样 品 名 称
Name Of Sample医用离心机

制 造 厂 / 商
Manufacturer湘仪

型 号 / 规 格
Type/SpecificationCTK80

出 厂 编 号
Ex-Factory No.KD353005629



C95268505-0007

授权批准人
Approved by

孙中勇

核 验 员
Checked by

孙中勇

校 准 员
Calibrated by

陈子昂

样 品 接 收 日 期 2025 年 09 月 08 日
Rcvd Date Year Month Day
校 准 日 期 2025 年 09 月 08 日
Calibration Date Year Month Day
发 布 日 期 2025 年 10 月 11 日
Issued Date Year Month Day



中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可证书号: No. L9025

China National Accreditation Service for Conformity Assessment Accreditation Certificate No. L9025

业务电话: 0531-82958319

监督电话: 0531-82958319

Telephone

Telephone

地址: 中国(山东)自由贸易试验区济南片区孙村街道港兴二路
南路99号联东U谷·章锦综合保税区科创中心11号楼602、702

邮编: 250014

Address

Post Code

传真: 0531-82958319

电子邮件: sdzcjzzk@outlook.com

Fax

E-mail

本次校准所依据的技术文件（代号、名称）

Reference Documents For Calibration (Code, Name)
JJF 2004-2022 《医用离心机校准规范》

本次校准所使用的主要器具

Main Standards Of Measurement Used In The Calibration

名称 Name	测量范围 Measuring Range	不确定度或准确度等级或 最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/ Maximum Permissible Error	证书编号 Certificate No.	溯源机构 Issued Lab.	有效期至 Valid Date To
转速表	(0~20000) r/min	0.1级非接触式转速表	R13 - 20250094	山东省计量科 学研究院	2026-01-23

溯源性：本次校准使用的计量标准器具均经过有效溯源

Traceability The measurement standard instruments used in this calibration have been traced back to their source effectively.

校准环境条件：

Environmental Conditions In The Calibration

地 点： 中心实验室
Place

环境温度： 22.8 °C 相对湿度： 50 %RH 其它： /
Ambient Temperature Relative Humidity Others

注： 1. 本校准结果，仅对受校样品的本次校准有效。

It's Effect That The Results Of This Report Relate Only To The Sample(S) Calibrated.

2. 未经本公司许可，不得部分复制本证书。

This Certificate Cannot Be Partly Copied If Not Allowed By The Company.

3. 若检测项目或参数中包含 “*” 项，则为非CNAS认可项

If the test item or parameter contains "*" item, it is not CNAS approved item.

校准数据/结果
Data/Results of Calibration

离心机转速示值误差

离心机转速标称值 (r/min)	实测离心机转速平均值 (r/min)	转速示值误差 (%)
1000	994.4	0.6%
2000	1991.7	0.4%
3000	2982.2	0.6%
转速测量不确定度:	$U_{\text{rel}} = 0.8\% \quad k=2$	

*建议复校时间间隔为12个月

(以下空白)

ZHONGCE CALIBRATION