

N/A

2026-08-23

检验报告 Certificate of Analysis

No. COA20250301022

产品名称 REF 白蛋白(ALB)测定试剂盒(溴甲酚绿法) **Product Name** Albumin Kit (Bromcresol Green Method)

批号 148325003

N/A Lot No. Model of the Reagent

物料编码 105-001597-00 **Material Code**

 $R:6\times60$ mL Package Size

型号

生产日期

有效期 Manufacture 2025-02-24 **Expiry date** Date

标准依据 产品检验规范 Specification for Product Inspection Standard basis

检测项目 检测结果 结果判定 接受标准 Subjects Accept criteria Results Conclusion 1、外观性状 Appearance 试剂外包装完整,标识清晰,密封 试剂外包装完整,标识清晰,密封良好,无破裂 良好,无破裂现象。试剂瓶液体无 渗漏, 标签完好清晰, 是无标签脱 试剂瓶液体无渗漏,标签完好清晰,是无标签脱 落、污损现象,批号、效期信息完 外包装检验 Outer packaging 落、污损现象,批号、效期信息完整。 符合/Pass The reagent package is complete, The reagent package is inspection clearly marked, well sealed, and free complete, clearly marked, well sealed, and free from from cracking. cracking. 清澈透明的液体,无沉淀、悬浮物和絮状物(深清澈透明的液体,无沉淀、悬浮物 绿色)。 和絮状物(深绿色)。 外观物理性状 符合/Pass Clear liquid without deposition and Clear liquid without Appearance floccule. deposition and floccule. 2、装量 Volume R≥60mL 净含量 61.26 mL 符合/Pass Volume 3、性能 Performance 测定校准品,测定结果与靶值的相对偏差在±6. 0% 以内。

Calibrator: 0.8%

深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

准确度

Accuracy

SHENZHEN MINDRAY BIO-MEDICAL ELECTRONICS CO., LTD. 地址: 深圳市南山区高新技术产业园区科技南十二路迈瑞大厦 邮编: 518057 电话: 0755-8188 8998 传真: 0755-26582680 Adress: Mindray Building, Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen, 518057, P. R. China Tel: +86 755 8188 8998 Fax: +86 755 26582680 Website: www.mindray.com

The bias of calibrator testing should

be within $\pm 6.0\%$.



符合/Pass



测定质控血清,测定结果在靶值范围内。

g/L

靶值范围/target range: 32.5(27.7~37.3)

Testing results of Quality control should be within target range.

测定质控血清,测定结果在靶值范围内。 靶值范围/target range: 47.8(40.6~55.0)

g/L

Testing results of Quality control should be within target range.

Control(level 1):33.9 g/L

Control(level 2):50.7 g/L

分析灵敏度 Analysis of 吸光度变化△A ≥0.3733 A (40g/L)。

Change of absorbance $\triangle A \ge 0.3733$ A (0.9607 A

Sensitivity 40g/L)

符合/Pass

空白吸光度

试剂空白吸光度<1.2A。

Blank

Reagent blank absorbance should be < 1. 1.1 A

Absorbance

符合/Pass

符合/Pass

试剂盒在 (3~60) g/L范围内, 其回归系数r ≥

0.9900。

样本浓度≤20g/L时,线性绝对偏差≤±4.0g/ L;样本浓度>20g/L时,线性相对偏差≤±10.

0%.

线性范围

In the range of $3^{\sim}60$ g/L, the linear Linearity Range correlation coefficient $r \geqslant 0.9900$.

The absolute deviation should be \leq \pm 4.0 g/L (analyte concentrate ≤ 20 g/ L); the relative deviation should be \leq $\pm 10.0\%$ (analyte concentrate >20 g/L)

相关系数R:0.9980;绝对偏差/ Absolute deviation: -1.1;相

对偏差/Relative deviation:

Max: 5.02%, Min: -3.25%

重复性

批内变异系数 CV≤ 2%。

Precision Within-run imprecision CV≤2% Within-run

SD:0;CV:0.88%

符合/Pass

结论

Summary

合格/PASS

各注

Remarks

检验: 徐江明Xu

Analysis Jiangming

日期: 2025-03-01 Date

| Xu Jiang ming 批准(检验工程师): Approved by(Quality Engineer)

.....

杨婉妹Yang Wannei 大旗 mg Ulumei

Date

2025-03-01

深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

SHENZHEN MINDRAY BIO-MEDICAL ELECTRONICS CO., LTD. 地址: 深圳市南山区高新技术产业园区科技南十二路迈瑞大厦 邮编: 518057 电话: 0755-8188 8998 传真: 0755-26582680 Adress: Mindray Building, Keji 12th Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen, 518057, P. R. China Tel: +86 755 8188 8998 Fax: +86 755 26582680 Website: www.mindray.com

