

检验报告 Certificate of Analysis

No. COA20250302016

γ-谷氨酰转移酶(γ-GT)测定试剂盒(IFCC法) 产品名称 **Product Name**

Gamma-Glutamyltransferase Kit (Szasz

Method/IFCC stand)

批号 140425004 Lot No.

物料编码

105-004594-00 **Material Code**

生产日期

Manufacture N/A

Date 标准依据

Standard basis

Model of the Reagent 包装规格

型号

Package Size

 $R1:6\times57$ mL+R2:3×32 mL

N/A

N/A

有效期 2026-08-06 **Expiry date**

产品检验规范 Specification for Product Inspection

| 检测项目 | 接受标准 | 检测结果 | 结果判定 |
|--|---|--|------------|
| Subjects 1、外观性状 Appearance | Accept criteria | Results | Conclusion |
| 外包装检验 Outer packaging inspection | 试剂外包装完整,标识清晰,密封良好,无破裂现象。 试剂瓶液体无渗漏,标签完好清晰,是无标签脱落、污损现象,批号、效期信息完整。 The reagent package is complete, clearly marked, well sealed, and free from cracking. | 试剂外包装完整,标识清晰,密封良好,无破裂现象。试剂瓶液体无渗漏,标签完好清晰,是无标签脱落、污损现象,批号、效期信息完整。 The reagent package is complete, clearly marked, well sealed, and free from cracking. | 符合/Pass |
| 外观物理性状 Appearance 2、装量 Volume | 清澈透明的液体,无沉淀、悬浮物和絮状物。 Clear liquid without deposition and floccule. | 清澈透明的液体,无沉淀、悬浮物和絮状物。 Clear liquid without deposition and floccule. | 符合/Pass |
| 净含量 Volume | R2≥32mL | 32.90 mL | 符合/Pass |
| | R1≥57mL | 58.55 mL | |

3、性能 ${\tt Performance}$

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





测定校准品,测定结果与靶值的相对偏差在±1

0.0% 以内。

The bias of calibrator testing should

be within $\pm 10.0\%$.

Calibrator: -0.7%

测定质控血清, 测定结果在靶值范围内。

靶值范围/target range: 49.3(41.8~56.8)

Testing results of Quality control should be within target range.

准确度 Accuracy

U/L

Control(level 1):48.6 U/L

符合/Pass

测定质控血清, 测定结果在靶值范围内。

靶值范围/target range: 202(172~232)U/L

Testing results of Quality control should be within target range.

Control (level 2):195.4 U/L

吸光度变化率 ≥0.009 A/min (25U/L)。 分析灵敏度

Change of absorbance $\triangle A \geqslant 0.009 \text{ A/min}$ (0.010 A/minAnalysis of

Sensitivity 25U/L) 符合/Pass

试剂空白吸光度<1.0A。 空白吸光度

Reagent blank absorbance should be < 1. 0.3 A Blank

Absorbance

符合/Pass

空白吸光度变化率 空白吸光度变化率<0.003A/min

Absorbance Rate Reagent blank absorbance<0.003A/min

0.001 A/min

符合/Pass

试剂盒在(4~650) U/L范围内, 其回归系数r

样本浓度≤120U/L时,线性绝对偏差≤±12.0 U/L;样本浓度>120U/L时,线性相对偏差≤±1

0.0%

线性范围 In the range of 4~650 U/L, the linear

Linearity Range correlation coefficient $r \ge 0.9900$.

The absolute deviation should be $\leq \pm 1$ 2.0 U/L(analyte concentrate ≤120 U/ L); the relative deviation should be \leq $\pm 10.0\%$ (analyte concentrate >120 U/L)

相关系数R:0.9999;相对偏差/

Relative deviation: Max:1.1

5%, Min:-0.43%

符合/Pass

重复性

批内变异系数 CV≤3.0%。

Precision Within-run imprecision CV≤3.0% Within-run

SD:1.3;CV:0.7%

符合/Pass

结论 **Summary**

合格/PASS

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





备注 Remarks

检验: 杨婉妹Yang **Analysis**

Wanmei

批准(检验工程师): 黄振腾Hua Approved by(Quality Engineer) Zhenteng 黄振腾Huang

苏振鹰 Huang Zhenteng

日期: Date

2025-03-02

日期: Date

2025-03-02

深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

