

## 检验报告 Certificate of Analysis

No. COA20240618076

产品名称 Product Name 乳酸脱氢酶(LDH)测定试剂盒(IFCC法)

Lactate Dehydrogenase Kit (IFCC Method

N/A

批号

142724008

型号 Model of the Reagent

Package Size

包装规格

REF

N/A

Lot No. 物料编码

**物料编码 Material Code**105-000857-00

N/A

tne Keagent

 $R1:6\times40$  mL+R2:2×32 mL

生产日期

Manufacture

有效期

Date Date

Expiry date

2026-06-05

标准依据 Standard basis

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
<b>Subjects</b> 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	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
2、装量 Volume			
	R2≥32mL	32.90 mL	
净含量 Volume			符合/Pass
	R1≥40mL	40.88 mL	

3、性能 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: 2.7%

测定质控血清, 测定结果在靶值范围内。

准确度 Accuracy

靶值范围/target range: 162(138~186)U/L Testing results of Quality control

should be within target range.

Control(level 1) :166.9 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: 292(247~337)U/L

Testing results of Quality control should be within target range.

Control(level 2):300.4 U/L

吸光度变化率 ≥0.024 A/min (170U/L)。

分析灵敏度

Analysis of Sensitivity Change of absorbance  $\triangle A \ge 0.024$  A/min

(170U/L)

0.030 A/min

符合/Pass

空白吸光度

试剂空白吸光度<0.6A。

Reagent blank absorbance should be < 0. 0.2 A Blank

Absorbance

符合/Pass

空白吸光度变化率 空白吸光度变化率<0.0015A/min

Absorbance Rate Reagent blank absorbance < 0.0015A/min

0.0002 A/min

符合/Pass

试剂盒在(4~1000) U/L范围内, 其回归系数r

样本浓度≤261U/L时,线性绝对偏差≤±26.1 U/L;样本浓度>261U/L时,线性相对偏差≤±1

0.0%

相关系数R:0.9975;绝对偏差/

In the range of 4~1000 U/L, the linear  $\,$  Absolute deviation: -3.4;  $\,$   $\!$   $\!$ 对偏差/Relative deviation:

Max:8.07%, Min:-2.81%

线性范围

Linearity Range correlation coefficient  $r \ge 0.9900$ .

The absolute deviation should be within≤±26.1 U/L(analyte concentrate  $\leq 261U/L$ ); the relative deviation should be within  $\leq \pm 10.0\%$  (analyte

concentrate>261U/L)

符合/Pass

重复性

Precision

批内变异系数 CV≤3.0%。

Within-run

Within-run imprecision CV≤3.0%

SD: 3.4; CV: 2.1%

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 Website: www.mindray.com





备注 Remarks

检验: 徐江明Xu Analysis

Jiangming

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

黄小凤Huang

the A Huang Stanforg

日期: Date

2024-06-18

日期: Date

2024-06-18

## 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

深州記論土物医プモナ版の日報公司 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夏 邮編: 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

