

报告类别： 示范实验室数据报告



质控品名： 血气多项质控品

REF

QLA-1363

10x1.7mL

EXP

2026-02-13

LOT

2311A1363

更新日期： 2024-05

1 / 2

本报告含以下项目的示范实验室数据

| 参数 (Parameters) | 参数 (Parameters) | 参数 (Parameters) |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| (Ca)钙           | (Cl)氯           | (GLU)葡萄糖        |
| (K)钾            | (LA)乳酸          | (Na)钠           |
| (PCO2)二氧化碳分压    | (pH)酸碱度         | (PO2)氧分压        |

注：此报告所提供的项目与数据均基于检测相同批号质控品的若干实验室的数据汇总统计而来。此报告不可代替产品说明书。此报告仅供学习、参考之用。因所用技术、仪器和试剂的不同，或因制造商检测方法的改变，均可导致实验室实际测得的数据偏离此报告所提供的数据。根据良好实验室规范的要求，实验室须遵循相关技术规范确立自己的均值和可接受范围。

|                              |                       |                      |                        |
|------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| <b>REF</b> QLA-1363 10x1.7mL | <b>EXP</b> 2026-02-13 | <b>LOT</b> 2311A1363 | 更新日期： 2024-05<br>2 / 2 |
|------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|

| 批号： 2311A1363  |          |      |             |
|--|----------|------|-------------|
| 项目\仪器\试剂方法   | 单位       | 均值   | + / - 2 SD  |
| <b>(Ca)钙</b>   |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ ISE (direct)                       | mmol/L   | 0.8  | 0.64-0.96   |
| <b>(Cl)氯</b>   |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ ISE (direct)                       | mmol/L   | 123  | 98.4-148    |
| <b>(GLU)葡萄糖</b>  |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ Glucose oxidase (oxygen electrode) | mmol/L   | 16.3 | 13-19.6     |
| <b>(K)钾</b>  |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ ISE (direct)                       | mmol/L   | 5.55 | 4.44-6.66   |
| <b>(LA)乳酸</b>  |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ Glucose oxidase (oxygen electrode) | mmol/L   | 0.64 | 0.512-0.768 |
| <b>(Na)钠</b>   |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ ISE (direct)                       | mmol/L   | 161  | 129-193     |
| <b>(PCO2)二氧化碳分压</b>  |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ Electrode                          | mmHg     | 22.7 | 18.2-27.2   |
| <b>(pH)酸碱度</b>   |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ Dipstick                           | No Units | 7.6  | 6.08-9.12   |
| <b>(PO2)氧分压</b>  |          |      |             |
| Radiometer ABL Series<br>Radiometer \ Electrode                          | mmHg     | 145  | 116-174     |

注：此报告所提供的项目与数据均基于检测相同批号质控品的若干实验室的数据汇总统计而来。此报告不可代替产品说明书。此报告仅供学习、参考之用。因所用技术、仪器和试剂的不同，或因制造商检测方法的改变，均可导致实验室实际测得的数据偏离此报告所提供的数据。根据良好实验室规范的要求，实验室须遵循相关技术规范确立自己的均值和可接受范围。