

REF	588-2	6x3.5mL	EXP	2026-04-06	LOT	3818EA6	更新日期：	2024-05
								1 / 1

批号：3818EA6					
项目\仪器\试剂方法	单位	均值\CV		Lab\点数	
(Cl)氯					
Roche cobas 4000/6000/8000 Roche \ ISE (indirect)	mmol/L	140	12.1%	<5	<100
Beckman AU series Beckman Coulter \ ISE (indirect)	mmol/L	173	2.9%	<5	<100
(GLU)葡萄糖					
Roche cobas 4000/6000/8000 Roche \ Hexokinase	mmol/L	4.87	10.3%	<5	<100
Beckman AU series Reebio \ OTHER	mmol/L	5.55	1.2%	<5	<100
(LA)乳酸					
Roche cobas 4000/6000/8000 Roche \ Lactate to pyruvate (L-P)	mmol/L	3.83	11.7%	<5	<100

注：此报告所提供的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，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。