

<b>REF</b>	522-2	6x2mL	<b>EXP</b>	2024-12-04	<b>LOT</b>	31CD8A0	更新日期：	2024-07
								1 / 1

批号： 31CD8A0					
项目\仪器\试剂\方法	单位	均值 \ CV		Lab \ 点数	
<b>(PCT)降钙素原</b>					
Radiometer AQTseries					
Radiometer \ Time-resolved fluorescence immunoassay (TRFIA)	ng/mL	15.2	7.4%	15	328
System X series					
Dedicated \ OTHER	ng/mL	6.25	45.7%	14	199
Bio-Merieux VIDAS					
Dedicated \ Enzyme immunoassay (EIA)	ng/mL	18.9	10.1%	<5	<100
Bio-Merieux VIDAS					
BioMerieux \ Chemiluminescence Immunoassay (CLIA )	ng/mL	15.8	10%	<5	<100
Perkinelmer SuperFlex					
Dedicated \ Chemiluminescence Immunoassay (CLIA )	ng/mL	13.6	13.2%	<5	<100
Roche cobas 4000/6000/8000					
Dedicated \ Electro-Chemiluminescence Immunoassay (ECLIA)	ng/mL	16.3	11%	<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。