

<b>REF</b>	522-2	6x2mL	<b>EXP</b>	2023-11-05	<b>LOT</b>	31CD83B	更新日期:	2024-07	1 / 1
------------	-------	-------	------------	------------	------------	---------	-------	---------	-------

批号: 31CD83B					
项目\仪器\试剂\方法	单位	均值 \ CV		Lab \ 点数	
<b>(PCT)降钙素原</b>					
Roche cobas e411	ng/mL	5.56	7.8%	6	148
Roche \ Electro-Chemiluminescence Immunoassay (ECLIA)	ng/mL	8.82	8.9%	11	267
Bio-Merieux VIDAS	ng/mL	9.4	6.6%	11	250
BioMerieux \ Chemiluminescence Immunoassay (CLIA )	ng/mL	11.4	10%	<5	<100
maglumi system	ng/mL	6.8	1.4%	<5	<100
Snibe \ Chemiluminescence Immunoassay (CLIA )	ng/mL				
Bio-Merieux VIDAS	ng/mL				
BioMerieux \ Dot-immuogold filtration assay (DIGFA)	ng/mL				
Abbott Alinity i Series	ng/mL				
Abbott \ Chemiluminescence Immunoassay (CLIA )	ng/mL				

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。