

<b>REF</b> 666-3	6x3mL	<b>EXP</b> 2024-03-12	<b>LOT</b> 3F8BA78	更新日期： 2024-08
				1 / 2

批号： 3F8BA78					
项目\仪器\试剂方法	单位	均值 \ CV		Lab \ 点数	
<b>(HCT)血细胞比容/压积</b>					
Mindray BC-7500	%	55.7	1%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
Mindray BC-5600/BC-5800	%	43.5	10.8%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	%	43.1	11.1%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	%	53.1	0%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
<b>(HGB/ Hb)血红蛋白</b>					
Mindray BC-7500	g/L	172	0.6%	<5	<100
Mindray \ Colorimetry					
Mindray BC-5600/BC-5800	g/L	175	10.3%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	g/L	174	9.8%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	g/L	171	0%	<5	<100
Mindray \ Colorimetry					
<b>(LYM %)淋巴细胞 %</b>					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	%	20	25%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
Mindray BC-5600/BC-5800	%	20	25%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
<b>(MCH)平均红细胞血红蛋白含量</b>					
Mindray BC-7500	pg	32	0.6%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	pg	32.6	10.1%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	pg	32.4	9.9%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	pg	31	0%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
<b>(MCHC)平均红细胞血红蛋白浓度</b>					
Mindray BC-7500	g/L	309	0.6%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	g/L	325	10.2%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	g/L	323	10.2%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	g/L	321	0%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
<b>(MCV)平均红细胞体积</b>					
Mindray BC-7500	fL	104	0.7%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
Mindray BC-5600/BC-5800	fL	87	10.3%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	fL	89	10.1%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	fL	96.4	0%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
<b>(NEUT %)嗜中性粒细胞 %</b>					
Mindray BC-5600/BC-5800	%	54	23.1%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	%	54	23.1%	<5	<100
Mindray \ Calculate					
<b>(PLT)血小板</b>					
Mindray BC-7500	Giga/L (1E+9/L)	542	2.7%	<5	<100
Mindray \ Electrical impedance					
Mindray BC-5600/BC-5800	Giga/L (1E+9/L)	449	12.2%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	Giga/L (1E+9/L)	499	11%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	Giga/L (1E+9/L)	588	0%	<5	<100
Mindray \ Electrical impedance					
<b>(RBC)红细胞</b>					
Mindray BC-7500	T/L (1E+12/L)	5.38	0.6%	<5	<100
Mindray \ Electrical impedance					
Mindray BC-5600/BC-5800	T/L (1E+12/L)	4.81	9.8%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	T/L (1E+12/L)	4.78	9.8%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	T/L (1E+12/L)	5.51	0%	<5	<100
Mindray \ Electrical impedance					
<b>(WBC)白细胞</b>					
Mindray BC-7500	Giga/L (1E+9/L)	16.7	1.4%	<5	<100
Mindray \ Electrical impedance					
Mindray BC-5600/BC-5800	Giga/L (1E+9/L)	18.1	9.9%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5100/BC-5300 Series	Giga/L (1E+9/L)	18.3	9.8%	<5	<100
Mindray \ Light scattering					
Mindray BC-5600/BC-5800	Giga/L (1E+9/L)	20.3	0%	<5	<100
Mindray \ Electrical impedance					

报告类别： 汇总实验室数据报告



质控品名： 血液学五分类M非定值质控品

<b>REF</b>	666-3	6x3mL	<b>EXP</b>	2024-03-12	<b>LOT</b>	3F8BA78	更新日期：	2024-08
								2 / 2

		批号：3F8BA78	
项目\仪器\试剂\方法	单位	均值\CV	Lab\点数

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。