

MEK-5DN	血液学
	质控品 3.0mL

NORMAL 正常值
ASSAY SHEET分析单

批号	MEK5D245N
有效期	05 Aug 2024
开瓶稳定期	14 DAYS

参数	单位	区间	MEK	MEK	MEK	MEK	MEK	MEK
			-7222 ^{*2}	-8222 ^{*1*2}	-7222 ^{*2}	-7300 ^{*2}	-8222 ^{*1*2}	-9100 ^{*2*3}
			分析值	分析值	分析值	分析值	分析值	分析值
白细胞WBC	10 ³ /μL	±0.8	8.2	8.1	8.0	8.16
中性粒细胞百分比 NE%	%	±15.0	48.8	48.8	48.8	47.73
淋巴细胞百分比 LY%	%	±15.0	31.2	31.2	31.2	35.25
单核细胞百分比 MO%	%	±5.0	13.6	13.6	13.6	10.87
嗜酸性粒细胞百分比 EO%	%	±5.0	3.7	3.7	3.7	4.12
嗜碱性粒细胞百分比 BA%	%	±4.0	2.7	2.7	2.7	2.03
中性粒细胞NE	10 ³ /μL	±1.5	4.0	4.0	3.9	3.88
淋巴细胞LY	10 ³ /μL	±1.5	2.6	2.5	2.5	2.88
单核细胞MO	10 ³ /μL	±0.5	1.1	1.1	1.1	0.89
嗜酸性粒细胞EO	10 ³ /μL	±0.5	0.3	0.3	0.3	0.34
嗜碱性粒细胞BA	10 ³ /μL	±0.4	0.2	0.2	0.2	0.17
红细胞RBC	10 ⁶ /μL	±0.20	4.79	4.71	4.77	4.86
血红蛋白HGB	g/dL	±0.5	13.5	13.5	13.3	13.68
血细胞压积HCT	%	±3.0	42.5	40.7	40.1	47.5
平均红细胞体积 MCV	fL	±6.0	88.8	86.4	84.0	97.7
平均红细胞血红蛋白含 量MCH	pg	±2.8	28.2	28.7	27.9	28.1
平均红细胞血红蛋白浓 度MCHC	g/dL	±3.0	31.8	33.2	33.2	28.8
红细胞分布宽度 RDW ^{*3}	%	±4.0	14.8	16.1	15.1	16.0
血小板PLT	10 ³ /μL	±50	246	261	240	224.7
平均血小板体积 MPV	fL	±2.0	3.2	5.1	3.5	6.7
稀释液	ISOTONAC-3							
溶血素	HEMOLYNAC-3			HEMOLYNAC-3N				HEMOLYNAC-310
	HEMOLYNAC-5						HEMOLYNAC-510	

注意:

请勿在血细胞分析仪上使用表中未列到的血液质控品。

血液质控品储存温度一定要在2°C - 8°C之间。

如果血液质控品的储存超过了温度范围, 则LY%和LY的值会升高。

*1 请使用MEK-8222软件版本为02-03或以上。

*2 白细胞5分类差异的分析值用于MEK-CAL血液校准品光学校正时。

*3 RDW在MEK- 7300/-9100上显示为RDW-CV。



MEK-9100附带的手持条形码阅读器可读取以上QR码, 并将分析值载入它的血液分析仪中。

“QR码”是DENSO WAVE INCORPORATED在日本和其他国家的注册商标。

日本光电工业株式会社
日本国东京都新宿区西落合1-31-4
邮编: 161-8560



MEK-5DN



245N



2024-08-05



0694-901641W