

临床检验正常值

血细胞分析 (五分类+网织红细胞)			生效日期: 2011-08-14
Items	检查项目	参考值	单位
WBC	白细胞	4.00-10.00	$10^9/L$
Lymph%	淋巴细胞百分比	20.0-40.0	%
Mono%	单核细胞百分比	3.0-8.0	%
NEUT%	中性粒细胞百分比	50.0-75.0	%
EOS%	嗜酸性粒细胞百分比	0.5-5.0	%
BASO%	嗜碱性粒细胞百分比	0.0-1.0	%
LUC%	未染色大细胞百分比	0.0-4.0	%
LYMPH#	淋巴细胞绝对值	0.80-4.00	$10^9/L$
MONO#	单核细胞绝对值	0.12-0.80	$10^9/L$
NEUT#	中性粒细胞绝对值	2.00-7.50	$10^9/L$
EOS#	嗜酸性粒细胞绝对值	0.02-0.50	$10^9/L$
BASO#	嗜碱性粒细胞绝对值	0.00-0.10	$10^9/L$
RBC	红细胞	男	4.00-5.50
		女	3.50-5.00
HGB	血红蛋白	男	120-160
		女	110-150
HCT	红细胞压积	35.0-50.0	%
MCV	平均红细胞体积	82.0-97.0	fL
MCHC	平均红细胞血红蛋白浓度	320-360	g/L
MCH	平均红细胞血红蛋白	27.0-32.0	pg
CHCM	单个红细胞血红蛋白含量	320-360	g/L
CH	单个细胞血红蛋白	27.0-31.0	pg
RDW	红细胞体积分布宽度	0.0-15.0	%
HDW	血红蛋白分布宽度	20.0-30.0	%
PDW	血小板体积分布宽度	35.0-75.0	%
PCT	血小板压积	0.11-0.28	%
PLT	血小板	100-300	$10^9/L$
MPV	平均血小板体积	7.0-13.0	fL
RET%	网织红细胞百分比	0.8-2.0	%
CHR	网织细胞血红蛋白含量	29.0-35.0	pg