

Teste (nome simples)	Algumas Unidades de Medição Alternativas.			
	NOTA: Os valores normais podem variar um pouco entre laboratórios; conheça as normas locais!			
	Unidade (1)	Normal usando unidade 1	Unidade (2)	Normal usando unidade 2
HIV (teste rápido)	Sem unidades específicas	Não reactivo, ou negativo		
CD4 (contagem)	Cells/ μ L (células por microliter)	410 - 1590		
CD4 (%)	%	31-60		
AST	u/L (unidades por litro)	0-38	μ mol/L (micro-moles/litro)	0.18-0.78
ALT	u/L (unidades por litro)	0-40	μ mol/L (micro-moles/litro)	0.12-0.88
Amilasa	u/L	27-131	μ mol/L	0,46-2,23
Bilirrubina, total	mg/dL (miligramas por decilitro)	0-1	μ mol/L (micro-moles/litro)	3,4-21
Bilirrubina, conjugada (ou direita)	mg/dL (miligramas por decilitro)	0-1	μ mol/L (micro-moles/litro)	0- 8,2
Creatinina	mg/dL (miligramas por decilitro)	0.7-1.4	μ mol/L (micro-moles/litro)	44,2-134
Glucosa	mg/dL (miligramas por decilitro)	60-110	mmol/L (mili-moles/litro)	3,05-6,05
Leucócitos (contagem)	Células x 10^3 / μ L (milhares de células por microlitro)	4.5-11.0	Mil de células/mm ³	4.5-11.0
Eritrócitos (contagem)	Células x 10^6 / μ L (milhões de células por microlitro)	3,8-5,7	Milhões de células/mm ³	3,8-5,7
Hemoglobina	g/dL (gramos por decilitro)	12,0 – 17,5		
Plaquetas	Celulas x 10^3 / μ L (milhares de células por microlitro)	150-450		