

Medonic Kontrollblatt für die interne Qualitätskontrolle

Boule Con-Diff Normal LOT: 22310-12, Verfall 29.02.2024

Haltbarkeit nach Öffnen 14 Tage

RBC		Mittelwert 4.25	
		Standardabw. +/- 0.18	
		Sollbereich 4.07 bis 4.43	
Einheit	10¹² / L	-3s	-2s
		-1s	MW
		+1s	+2s
		+3s	
		4.07	4.13
		4.19	4.25
		4.31	4.37
		4.43	
Datum	Messwert		

HCT		Mittelwert 35.2	
		Standardabw. +/- 3.0	
		Sollbereich 32.2 bis 38.2	
Einheit	%	-3s	-2s
		-1s	MW
		+1s	+2s
		+3s	
		32.2	33.2
		34.2	35.2
		36.2	37.3
		38.2	
Datum	Messwert		

PLT		Mittelwert 222	
		Standardabw. +/- 30	
		Sollbereich 192 bis 252	
Einheit	10⁹ / L	-3s	-2s
		-1s	MW
		+1s	+2s
		+3s	
		192	202
		212	222
		232	242
		252	
Datum	Messwert		

Medonic Kontrollblatt für die interne Qualitätskontrolle

Boule Con-Diff Normal LOT: 22310-12, Verfall 29.02.2024

Haltbarkeit nach Öffnen 14 Tage

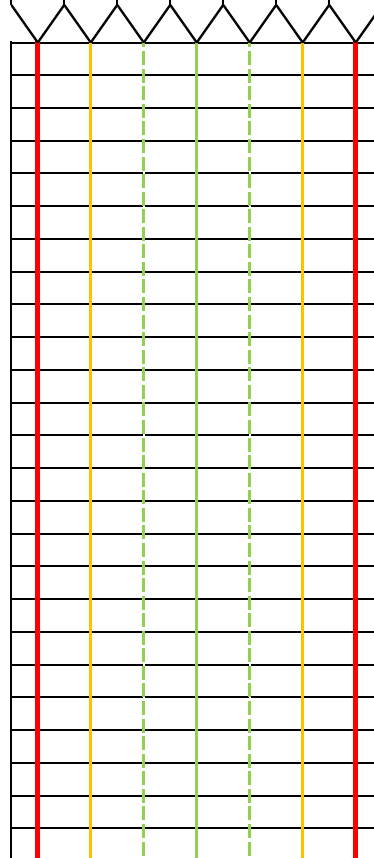
WBC

Mittelwert	8.4
Standardabw. +/-	0.6
Sollbereich	7.8 bis 9.0

Einheit $10^9 / L$

$-3s$	$-2s$	$-1s$	MW	$+1s$	$+2s$	$+3s$
7.8	8.0	8.2	8.4	9.0	9.2	9.4

Datum	Messwert



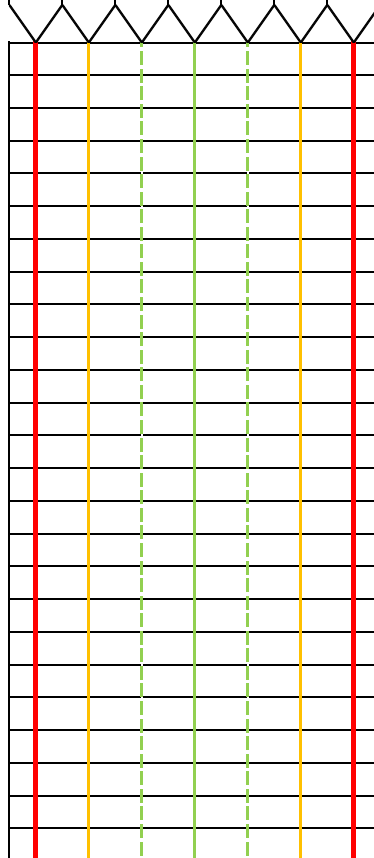
HGB

Mittelwert	12.3
Standardabw. +/-	0.4
Sollbereich	11.9 bis 12.7

Einheit g/dL

$-3s$	$-2s$	$-1s$	MW	$+1s$	$+2s$	$+3s$
11.9	12.0	12.1	12.3	12.5	12.6	12.7

Datum	Messwert



- OT = Open Tube (Offenes Röhrchen)
- MPA = Mikropipettenadapter
- CAP = Cap Piercer (falls vorhanden)

OT	MPA	CAP

Visum