

Swelab Alfa Kontrollblatt für die interne Qualitätskontrolle

Boule Con-Diff Normal LOT: 22401-12, Verfall 30.05.2024

Haltbarkeit nach Öffnen 14 Tage

RBC

Mittelwert	4.22
Standardabw. +/-	0.18
Sollbereich	4.04 bis 4.40

Einheit	10 ¹² / L
---------	----------------------

-3s	-2s	-1s	MW	+1s	+2s	+3s
4.04	4.10	4.16	4.22	4.28	4.34	4.40

Datum	Messwert

HCT

Mittelwert	33.9
Standardabw. +/-	3.0
Sollbereich	30.9 bis 36.9

Einheit	%
---------	---

-3s	-2s	-1s	MW	+1s	+2s	+3s
30.9	31.9	32.9	33.9	34.9	35.9	36.9

Datum	Messwert

PLT

Mittelwert	233
Standardabw. +/-	30
Sollbereich	203 bis 263

Einheit	10 ⁹ / L
---------	---------------------

-3s	-2s	-1s	MW	+1s	+2s	+3s
203	213	223	233	243	253	263

Datum	Messwert

Swelab Alfa Kontrollblatt für die interne Qualitätskontrolle

Boule Con-Diff Normal LOT: 22401-12, Verfall 30.05.2024

Haltbarkeit nach Öffnen 14 Tage

WBC						
Mittelwert	8.4					
Standardabw. +/-	0.6					
Sollbereich	7.8 bis 9.0					
Einheit 10⁹ / L						
-3s	-2s	-1s	MW	+1s	+2s	+3s
7.8	8.0	8.2	8.4	8.6	8.8	9.0
Datum	Messwert					

HGB						
Mittelwert	11.9					
Standardabw. +/-	0.4					
Sollbereich	11.5 bis 12.3					
Einheit g/dL						
-3s	-2s	-1s	MW	+1s	+2s	+3s
11.5	12.6	12.8	11.9	12.0	12.2	12.3
Datum	Messwert					

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

OT	MPA	CAP	Visum