

Myt-3D Kontrollblut / Sang de contrôle Lot. B0824N

Exp.: 05.11.2024

Mythic 18

	Targets	Limits		Targets	Limits
WBC 10 ³ /ul	7.5	1.0			
LYM #	1.8	0.6	LYM %	24.0	7.0
MON #	0.7	0.6	MON %	9.0	7.0
GRA #	5.0	0.5	GRA%	67.0	6.0
RBC 10 ⁶ /ul	4.58	0.24	HGB g/dl	13.7	0.6
HCT %	38.7	2.0	MCV fl	84.5	5.0
MCH pg	29.9	2.5	MCHC	35.4	3.0
RDW %	15.0	3.0	RDWs fl	39.0	6.0
PLT 10 ³ /ul	251	40	MPV fl	8.1	3.0
PCT %	0.190	0.050	PDW %	15.5	4.0
PLCR %	12.5	6.0			

Samsung HC10

	Sollwert	Bereich		Sollwert	Bereich
LEU 10 ⁹ /l	7.5	1.0	PDWs fl	11.8	4.0
ERY 10 ⁹ /l	4.62	0.24	PDWc %	38.9	4.0
HGB g/dl	13.7	0.6	RDWs fl	52.1	6.0
HCT %	41.8	2.0	RDWc %	18.0	3.0
MCV fl	91.0	5.0	LYM	2.40	0.6
MCH pg	29.7	2.5	MON	0.50	0.5
MCHC	32.7	3	GRA	4.60	0.6
PLT 10 ⁹ /l	246	40	LYM %	32.0	7.0
PCT %	0.180	0.05	MON %	6.7	6.7
MPV fl	7.0	3.0	GRA %	61.3	7.0

Z3 CRP

	Targets	Limits		Targets	Limits
WBC 10 ³ /ul	7.70	1.0	MCH pg	30.9	2.5
LYM #	2.37	0.6	MCHC	34.1	3
MID #	0.58	0.5	RDW-CV %	15.7	3.0
GRA #	4.75	0.6	RDW-SD fl	47.2	6.0
LYM %	30.8	7.0	PLT 10 ³ /ul	252	40
MID %	7.5	7.0	MPV fl l	9.3	3.0
GRA %	61.7	7.0	PDW	16.7	4.0
RBC 10 ⁶ /ul	4.59	0.24	PCT	0.235	0.100
HGB g/dl	14.2	0.6	P-LCC	54	22
HCT %	41.6	2.0	P-LCR %	21.3	6.0
MCV fl	90.5	5.0			

Gebrauchsanweisung:

- Kontrollblut vor dem Mischen 15 Minuten bei Zimmertemperatur aufbewahren.

*Kontrollblut NIE kalt auf mechanischen Mischer legen !!
Blut nie kalt mischen!*
- Kontrollblut für ca. 30 Sek. zwischen den Handflächen hin- und herrollen und gelegentlich wenden. Kräftig mischen aber nicht schütteln!
- So lange mischen bis die roten Blutkörperchen komplett suspendiert sind. Röhrchen, welche lange gelagert wurden, müssen eventuell etwas länger gemischt werden.
- Unmittelbar vor der Messung sollte das Röhrchen 30 - 40 Mal vorsichtig gekippt werden.
- Messung durchführen.
- Deckel und Gewinde des Röhrchens reinigen.
- Kontrollblut spätestens nach 30 Minuten in den Kühlschrank zurücklegen.

Kontrollblut ist nach Öffnungsdatum 2 Wochen haltbar.

Procédure:

- Tempérer le sang de contrôle 15 minutes à température ambiante avant de le mélanger.

*Prière de ne pas utiliser un mélangeur mécanique!
Ne jamais mélanger le sang de contrôle encore froid.*
- Faire rouler le tube de sang de contrôle entre les deux paumes des mains pendant environ 30 sec. puis le retourner quelques fois verticalement. Mélanger soigneusement sans secouer.
- Un sang de contrôle bien mélangé est homogène, toutes les cellules sont en suspension dans le liquide.
- Mélanger le tube plus longtemps si nécessaire.
- Exécuter l'analyse sans attendre.
- Essuyer avec un tampon les restes de sang dans le bouchon et le bord du tube.
- Remettre le sang de contrôle au réfrigérateur dans un délai de 30 minutes.

Le sang de contrôle se garde pendant 2 semaines après l'ouverture