

Myt-3D Kontrollblut / Sang de contrôle

Lot. B0525N

Exp.: 05.08.2025

Mythic 18

	Targets	Limits		Targets	Limits
WBC 10 ³ /ul	7.8	1.0			
LYM #	2.0	0.6	LYM %	25.0	7.0
MON #	0.5	0.5	MON %	7.0	7.0
GRA #	5.3	0.5	GRA%	68.0	6.0
RBC 10 ⁶ /ul	4.66	0.24	HGB g/dl	13.9	0.6
HCT %	39.6	2.0	MCV fl	85.0	5.0
MCH pg	29.8	2.5	MCHC	35.1	3.0
RDW %	15.5	3.0	RDWs fl	41.0	6.0
PLT 10 ³ /ul	274	40	MPV fl	7.4	3.0
PCT %	0.175	0.05	PDW %	14.0	4.0
PLCR %	10.5	6.0			

Samsung HC10

	Sollwert	Bereich		Sollwert	Bereich
LEU 10 ⁹ /l	7.8	1.0	PDWs fl	9.9	4.0
ERY 10 ⁹ /l	4.60	0.24	PDWc %	37.7	4.0
HGB g/dl	13.8	0.6	RDWs fl	62.5	6.0
HCT %	41.5	2.0	RDWc %	16.6	3.0
MCV fl	90.2	5.0	LYM	2.15	0.6
MCH pg	30	2.5	MON	0.7	0.6
MCHC	33.3	3	GRA	4.95	0.5
PLT 10 ⁹ /l	260	40	LYM %	28	7.0
PCT %	0.13	0.05	MON %	9	7.0
MPV fl	6.0	3.0	GRA %	63	6.0

Z3 CRP

	Targets	Limits		Targets	Limits
WBC 10 ³ /ul	8.2	1.2	MCH pg	30.7	2.1
LYM #	2.3	0.5	MCHC	34.1	2.7
MID #	0.6	0.46	RDW-CV %	16.7	3.0
GRA #	5.3	0.8	RDW-SD fl	49.3	6.0
LYM %	28.0	11.8	PLT 10 ³ /ul	260	40
MID %	7.3	5.4	MPV fl l	8.9	3.0
GRA %	64.7	12.8	PDW	16.7	3.0
RBC 10 ⁶ /ul	4.62	0.28	PCT	0.23	0.1
HGB g/dl	14.2	0.7	P-LCC	51	22
HCT %	41.6	3.7	P-LCR %	19.5	9.0
MCV fl	90.0	6.2			

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