

Myt-3D Kontrollblut / Sang de contrôle Lot. B0521N

Exp.: 05.08.2021

Mythic 18

| | Targets | Limits | | Targets | Limits |
|-------------------------|---------|--------|----------|---------|--------|
| WBC 10 ³ /ul | 7.5 | 1.0 | | | |
| LYM # | 2.1 | 0.6 | LYM % | 27.5 | 7.0 |
| MON # | 0.6 | 0.5 | MON % | 8.5 | 6.0 |
| GRA # | 4.8 | 0.6 | GRA% | 64.0 | 8.0 |
| RBC 10 ⁶ /ul | 4.51 | 0.24 | HGB g/dl | 13.6 | 0.6 |
| HCT % | 38.3 | 2.0 | MCV fl | 85.0 | 5.0 |
| MCH pg | 30.2 | 2.5 | MCHC | 35.5 | 2.5 |
| RDW % | 14.0 | 3.0 | RDWs fl | 46.0 | 8.0 |
| PLT 10 ³ /ul | 250 | 40 | MPV fl | 8.5 | 3.0 |
| PCT % | 0.195 | 0.050 | PDW % | 15.5 | 4.0 |
| PLCR % | 16.0 | 6.0 | | | |

Samsung HC10

| | Sollwert | Bereich | | Sollwert | Bereich |
|------------------------|----------|---------|---------|----------|---------|
| LEU 10 ⁹ /l | 7.5 | 1.0 | PDWs fl | 10.9 | 4.0 |
| ERY 10 ⁹ /l | 4.51 | 0.24 | PDWc % | 39.8 | 4.0 |
| HGB g/dl | 13.6 | 0.6 | RDWs fl | 60.9 | 6.0 |
| HCT % | 40.50 | 2.0 | RDWc % | 17.4 | 3.0 |
| MCV fl | 90 | 5.0 | LYM | 2.5 | 0.6 |
| MCH pg | 29.9 | 2.5 | MON | 0.6 | 0.5 |
| MCHC | 33.3 | 3 | GRA | 4.4 | 0.6 |
| PLT 10 ⁹ /l | 250 | 40 | LYM % | 32.8 | 7.0 |
| PCT % | 0.18 | 0.05 | MON % | 8.4 | 6.0 |
| MPV fl | 8 | 3.0 | GRA % | 58.8 | 8.0 |

Z3 CRP

| | Targets | Limits | | Targets | Limits |
|-------------------------|---------|--------|-------------------------|---------|--------|
| WBC 10 ³ /ul | 8.13 | 1.00 | MCH pg | 30.3 | 2.3 |
| LYM # | 2.62 | 0.53 | MCHC | 34.0 | 3 |
| MID # | 0.54 | 0.45 | RDW-CV % | 16.3 | 3.0 |
| GRA # | 4.97 | 0.80 | RDW-SD fl | 47.6 | 6.0 |
| LYM % | 32.2 | 12.2 | PLT 10 ³ /ul | 250 | 42 |
| MID % | 6.7 | 5.3 | MPV fl l | 10.2 | 3.0 |
| GRA % | 61.1 | 12.6 | PDW | 16.3 | 3.0 |
| RBC 10 ⁶ /ul | 4.51 | 0.28 | PCT | 0.262 | 0.100 |
| HGB g/dl | 13.6 | 0.7 | P-LCC | 69 | 22 |
| HCT % | 40.0 | 3.7 | P-LCR % | 26.9 | 9.0 |
| MCV fl | 88.9 | 6 | | | |

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