

Anleitung zur Messung einer Qualitätskontrolle

für das Hämatologie-Analysegerät Element HT5+



Bevor Sie eine neue Qualitätskontrolle (QC) durchführen, müssen Sie für jede QC-Charge eine QC-Datei herunterladen und installieren.

1. Die QC Datei mit den LOT-spezifischen Zielbereichen können Sie hier herunterladen: <https://www.scilvet.de/labordiagnostik-fuertieraerzte/haematologie/element-ht5-plus>

Element HT5+

Flyer

☾ Flyer: Element HT5+

Quality Control

- ☾ Element HT5+_QC_Normal Control_Calibrator_LOT PLUS0723
- ☾ Element HT5+_QC_Normal Control_Diff_LOT MB0723A
- ☾ Element HT5+_QC_Normal Control_RET_LOT MB0723A

Software/Update

☾ Update 1.05

Downloads

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
Heute			
BC2401BH_H.zip	25.03.2024 09:38	ZIP-komprimierter Or...	68 KB

2. Extrahieren Sie die Dateien auf einen leeren USB-Stick

Downloads > BC2401BH_H.zip

Name	Typ	Komprimierte Größe	Kennwort...	Größe	Verhältnis	Änderungsdatum
BC2401BH(H).mqi	MQI-Datei	1 KB	Nein	1 KB	0%	17.01.2024 11:04
BC2401B-HESKA.pdf	Adobe Acrobat-Dokument	66 KB	Nein	71 KB	8%	17.01.2024 11:05
BC2401BL(L).mqi	MQI-Datei	1 KB	Nein	1 KB	0%	17.01.2024 11:04
BC2401BN(N).mqi	MQI-Datei	1 KB	Nein	1 KB	0%	17.01.2024 11:04

3. Tippen Sie danach am Element HT5+ auf:

- MENÜ > QC > SETUP.
- Stecken Sie den USB-Stick mit der QC-Datei in das Analysegerät.

4. Wählen Sie NEW > IMPORT FILE.

5. Wählen Sie die Datei, die Sie importieren möchten aus. Bestätigen Sie mit OK.
ACHTUNG: Es muss die richtige Datei ausgewählt werden! Überprüfen Sie dies durch Vergleichen der LOT-Nummer!

Anleitung zur Messung einer Qualitätskontrolle

für das Hämatologie-Analysegerät Element HT5+



6. Geben Sie die QC-Proben-ID ein.
7. Tippen Sie auf RETURN. Bestätigen Sie mit YES.
8. **QC durchführen**
 - Tippen Sie auf den Reiter QC, um den Bildschirm der QC-Messung aufzurufen.

ACHTUNG: Vergewissern Sie sich, dass die Ebene (L/N/H) der auszuführenden Kontrolle mit der aktuellen QC-Datei übereinstimmt (z.B. BC2401BH(N)) und die Kontrolle nicht abgelaufen ist. Das Verfallsdatum abgelaufener Kontrollen wird in Rot angezeigt.

- Bereiten Sie die Kontrolle gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung der Kontrolle vor (aufwärmen, aufschwenken)
- Wählen Sie die Dateinummer der gewünschten QC-Datei.
- Halten Sie das Probenröhrchen der Kontrolle unter die Sondennadel und drücken Sie die Aspirationstaste, um die QC-Messung zu starten.
- Die Messung wird automatisch gestartet.