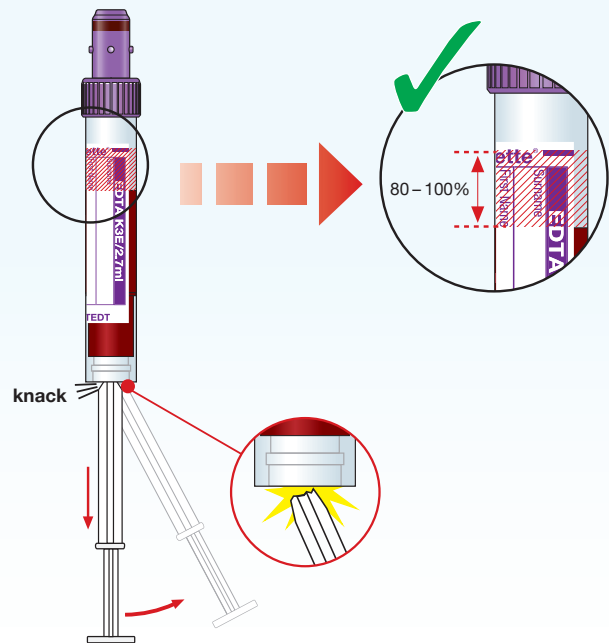


# S-Monovette® EDTA

## Wichtige Information zur Handhabung

Zur Vermeidung von Fehlmessungen bzw. Nichtbearbeitung der Proben aufgrund Unterfüllung sollte das **Füllvolumen mindestens 80%\*** betragen, da sonst die Werte verfälscht werden.

Diese Fehler lassen sich vermeiden, wenn bei der Blutentnahme die Kolbenstange bis zum Anschlag zurückgezogen wird und danach noch ca. 5 sec. gewartet wird, bis der Blutfluss sichtbar stoppt.

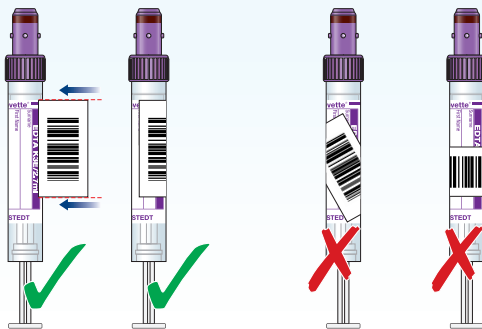


\*gemäß ISO 6710 (1,2-2,0mg EDTA/ml Blut)

### Barcode-Etikettierung

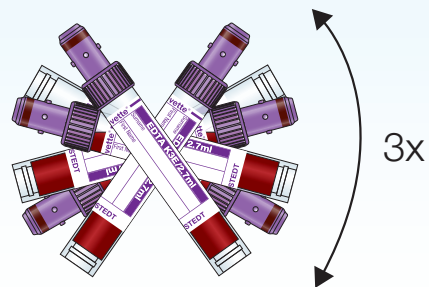
**richtig**

**falsch**



### Wichtig: Gut mischen!

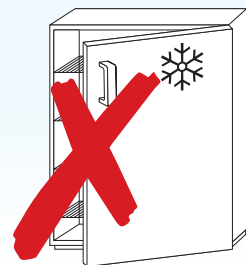
Die Blutprobe direkt nach der Entnahme **mindestens 3x** über Kopf schwenken!



### Probenstabilität

Stabilität ist instrumentenabhängig.  
Ausstrich **innerhalb von 3 Stunden**  
nach Probennahme anfertigen.

**EDTA-Blut nicht  
im Kühlschrank lagern!!**



W.G. Guder et. al. ; Die Qualität diagnostischer Proben; 7. Auflage 2012

SARSTEDT AG & Co. KG  
Postfach 12 20 · D-51582 Nümbrecht  
Telefon: +49 2293 305 0  
Telefax: +49 2293 305 3450  
Kundenservice Deutschland  
Telefon 0800 0 83 305 0  
info@sarstedt.com  
www.sarstedt.com

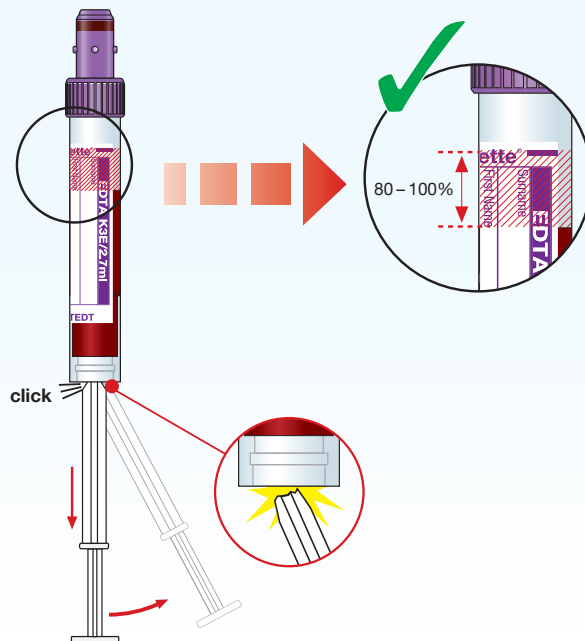
 **SARSTEDT**

# S-Monovette® EDTA

## Important information for use

In order to avoid incorrect measurements or samples not processed due to underfilling, **the filling volume should be at least 80%\***. Otherwise the values will be falsified.

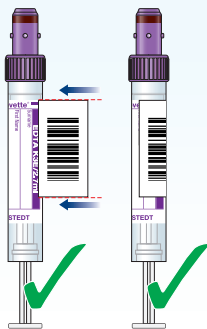
To avoid these errors during blood collection, pull back the plunger until it locks into the tube base and then wait approx. 5 seconds until the blood flow visibly stops.



\*as per ISO 6710 (1.2-2.0 mg EDTA/ml blood)

### Barcode labelling

correct

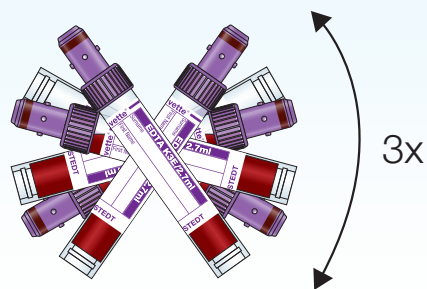


wrong



### Important: Mix thoroughly!

After blood collection, gently invert the blood sample **at least three times**.



### Sample stability

Stability is instrument-dependent. Prepare the smear **within 3 hours** after blood collection.

**Do not store EDTA blood in a refrigerator!!**



W.G. Guder et. al. ; Die Qualität diagnostischer Proben; 7. Auflage 2012

SARSTEDT AG & Co. KG  
P.O. Box 12 20  
D-51582 Nümbrecht  
Phone: +49 2293 305 0  
Fax: +49 2293 305 3992  
export@sarstedt.com  
www.sarstedt.com

 **SARSTEDT**