



## Änderung des Röhrchentyps für T-Spot und Elispot: Optimierung der Präanalytik

Ab sofort empfehlen wir für den T-SPOT.TB und sämtliche EliSpot Tests **Heparin-Vollblut** zu verwenden (bisher: CPDA-Vollblut).

Anforderungsprofile:

T-SPOT.TB Tuberkulose (IGRA):	2755
EliSpot Borrelien (LYMESPOT):	2668
EliSpot Chlamydia pneumoniae:	5494
EliSpot Chlamydia trachomatis:	5495
EliSpot Yersinia:	9918
EliSpot Ehrlichia:	5493
EliSpot Herpes Simplex:	01980
EliSpot EBV:	0198
EliSpot CMV:	01981

Material: mind. **2 Lithium-Heparin-Vollblut Röhrchen** (Art.-Nr. Vacuette M153 oder Monovette M164), ungekühlt, unzentrifugiert, zeitnaher Frischprobenversand.

Für Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

labor team w ag

August 2019