



## Changement de type de tube pour T-Spot et Elispot: optimisation de la préanalytique

Nous recommandons désormais d'utiliser du **sang total hépariné** pour le test T-SPOT.TB et tous les tests EliSpot (jusqu'à présent: sang CPDA).

Profils d'analyses :

T-SPOT.TB Tuberculose (IGRA):	2755
EliSpot Borrelia (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

Matériel: au moins **2 tubes de sang total à l'héparine de lithium** (numéro d'article: Vacuette M153 ou Monovette M164), non refroidis, non centrifugés, expédiés sans délai.

Pour d'autres questions, nous sommes à votre disposition.

labor team w ag

août 2019