

LNDD	MODE OPÉRATOIRE	Codification : M-EX-04 Version : D Date :03/11/2005 2 / 3
METHODE DE PREPARATION DES ALIQUOTES - DEPISTAGE RAPIDE ANABO		

**SI L'APPAREIL N'EST PAS PRET:
BOUCHER ET STOCKER LES TUBES
A +4°C
(temps de conservation max : 3 jours)**

Bouchons pour tubes à hémolyse 12,5x75
CH-FR-1

**Evaporer jusqu'à séchage complet
(de 20 à 30 min)**

Bain à sec à 60 °C + Soufflettes Azote

**Sous la hotte et à température ambiante
Ajouter 50 µL de réactif H
et boucher les tubes**

Seringue Solution de réactif H (CH-FR.1)
Bouchons pour tubes à hémolyse 12,5x75 Cf M-P-03B

Agiter au vortex

Vortex

Dériver 20 min à 60°C

Bain à sec
Tubes fermés

**Conditionner en vials préalablement
identifiés selon I-TRAC-01
En prélevant d'abord ~ 21 µL pour la MS2
puis ~ 20 µL pour les H**

Vial polypropylène à insert 200 µL
Capsule à sertir

**SI L'APPAREIL N'EST PAS PRET:
CONSERVER LES VIALS A
TEMPERATURE AMBIANTE
(temps de conservation max: 24 h)**

SPECIMEN

CONFIDENTIEL