

LNDD

MODE OPÉRATOIRE

Codification : M-EX-04B

Version : E

Date : 01/12/2005

1 / 3

METHODE DE PREPARATION - CONFIRMATION DE LA TESTOSTERONE ET DE L'EPITESTOSTERONE

Documents cités : E-TE-03A, M-P-05, I-EX-11, M-P-03B, I-TRAC-03A

SPECIMEN

Attention : les temps d'hydrolyse et de dérivation doivent impérativement être respectés.

Remplir la fiche de préparation E-TE-03A

Tableau récapitulatif des étapes à réaliser en fonction de l'aliquote à traiter

Désignation	Lavage à l'ether <i>étapes en gris clair</i>	Hydrolyse <i>étapes en trait épais</i>	Extraction - évaporation - dérivation <i>étapes en trait normal</i>
Blanc urinaire	*		*
Références	*		*
Aliquote échantillon	*	*	*
Aliquote échantillon sans hydrolyse			*
Cq urinaire			*

Opérations

Matériel

Tube à vis (13*100)
Pipette Biohit 1-5mL, cône

Réactifs et produits

CONFIDENTIELDispensette
Rolling

Diethylether (S06)

Centrifugeuse 4000tr/min

APPLICABLE lePipette Pasteur
Poire de prélèvement

01 DEC. 2005

Bain à sec

Azote

Becher

ASSURANCE QUALITÉ
LNDD

Prise d'essai = 2 mL

Tube échantillon Gilson (12.5*100)
Pipette Biohit 1-5mL, cône

Ajouter 50µL de SI

Pipette à poussée positive
Cône eppendorf17aMethyltestosterone
(SI3-) à 4mg/L

USADA 0195

182