

LNDD	ENREGISTREMENT	Codification : E-Fiche-labo-01BIS Version : A Date : 01/07/2004 1/1
FICHE COMPLEMENTAIRE POUR LA CONCLUSION DES RESULTATS ANALYTIQUES		

Numéro de la feuille: 1....

Numéro de Labo: 178/07....

Analyses concernées:

- analyses Conventionnelles Chimie GC analyses Conventionnelles Chimie LC
 analyses Conventionnelles Immunochimie
 analyses Spécialisées Chimie GC: HES 12C/13C
 analyses Spécialisées Biologie: EPO
 analyses Spécialisées Biologie (et Chimie): HBOCs

CONCLUSION: (à dater et signer par le Responsable technique):

995474 : l'analyse de l'échantillon par spectro de masse de rapport isotopique ($\alpha 31$) indique une origine exogène de métabolites de la testostérone, cohérente avec une prise de testo ou de l'un de ses précurseurs. L'origine exogène des métabolites de la testostérone a été objectivée sur la base d'un appauvrissement isotopique de 3,93% et 6,14%, respectivement pour les métabolites androstérone et 5 α androstane diol. Seuil de positivité de l'ATA: appauvrissement isotopique > 3%. ($\pm 0,8\%$ interne au laboratoire).

pH = 52 d = 1,025

le 25/07/06

Beu...