

LNDD	ENREGISTREMENT	Codification : E-FSR-01 Version : G Date : 22/03/2005
FICHE D'ANALYSE / RESULTAT DEPISTAGE RAPIDE CG/SM, CG/TSD ET CL/SM		

Echantillon : 178/07 995474

Produit suspecté: Ep Testosterone

Tolérance interne sur le tr et le trr en intrajour : +/-1% (si trr < 0,6) ou +/-0,5% (si trr > 0,6)

Tolérances internes sur les abondances relatives en intrajour :

Plage d'abondance	Tolérance CG	Tolérance CL
> 50%	+/- 50% (en relatif)	+/- 15% (en absolu)
25 - 50%	+/- 50% (en relatif)	+/- 25% (en relatif)
< 25%	+/- 50% (en relatif)	+/- 10% (en absolu)

Rq : en CG, si l'ion a une abondance <10%, seule la présence de l'ion suffit.

	Echantillon	Référence intrajour		Référence interjour		
Fichier :	21H08	21rcl03				
			Tolérance basse	Tolérance haute	Tolérance basse	Tolérance haute
tr	14,300 min	14,220 min	14,149 min	14,291 min	min	min
tr SI	17,090 min	16,990 min				
trr	0,837	0,837	0,833	0,841		
M1	100,0 %	100,0 %				
M2						
M3						

Les tolérances sont calculées par rapport à la référence

Concordance des tr : Oui  Non

Concordance des trr : Oui  Non

Concordance globale des abondances relatives : Oui  Non

Paraphe et code opérateur : 18E

Partie à remplir par le responsable

A confirmer : Oui  Non

Paraphe du responsable : E

Observations :

Cet enregistrement est à archiver dans le dossier de la série ( si pas de confirmation) ou dans le dossier de confirmation