

Lab T/E Uncertainty Standards

- Epitestosterone
 - ◆ 30%
- Testosterone
 - ◆ 20% uncertainty

Remplir par le responsable

pour l'Epitestosterone : 30% pour la Testosterone : 20%

Résultat : ☒ Normal ☐ Inclassable

USADA 0101

ENREGISTREMENT

Code : E-ICH-049

Version : 4

Date : 20/04/2006

Page : 31

PROCE PANALYSE / RESULTAT - CONFIRMATION SEMI-QUANTITATIVE T/E

Profil : T/L

Echantillon : 17001-00103

Date de quantification T/E et Epitest : 4/2

Date de quantification E : 8/1

Concentration de la référence 1 : Testosterone : 30 Epitestosterone : 3 T/E Ratio : 4

Concentration de la référence 2 : Testosterone : 30 Epitestosterone : 30 T/E Ratio : 4

Concentration de la référence 3 : Testosterone : 30 Epitestosterone : 30 T/E Ratio : 4

Batch	Lot de B	Batch Testosterone	Batch Epitestosterone
8891	811115	111111	241111
8891	811115	111111	241111
8891	811115	111111	241111
8891	811115	111111	241111

RESULTAT DE L'ANALYSE

Concentration Testosterone	Concentration Epitestosterone	Rapport T/E en surface
41.4	5.2	7.96
41.4	5.2	7.96

Partie à remplir par le responsable

Le rapport T/E (en surface) : 7.96

Le résultat pour le rapport T/E : 20% pour l'Epitestosterone : 30% pour la Testosterone : 20%

Le score du rapport T/E : 2

Interprétation : ☒ Normal ☐ Inclassable

Signature : ☒ ☐

USADA 0101

By the lab's own methods, repeated sampling of testosterone levels should be within 20%, and repeated sampling of epitestosterone levels should be within 30%.