

N° de série : 14512342	N° Document : 6V14 / DD062014
Référence : Biohit 725 - 1000	Mise en service : Date : 04/06/2014
Modèle : mLINE - var. 100-1000 µl - type A	Nombre de canaux : 1 Heure : 10:42:43
Constructeur : BIOHIT	

Demandé par : DOMINIQUE DUTSCHER

BRUMATH

Volume : 100 µl

Moyenne : 97,64 µl	Minimum : 97,29 µl	Maximum : 97,90 µl		
Erreur systématique Ev : -2,36 µl	E% -2,36 %	Tolérance E : 8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire Sv : 0,19 µl	CV% 0,20 %	Tolérance S : 3 µl	CONFORME	

10 mesures (en mg)

97,24 97,43 97,61 97,17 97,43 97,39 97,22 97,00 97,60 97,35

Volume : 500 µl

Moyenne : 494,08 µl	Minimum : 493,83 µl	Maximum : 494,43 µl		
Erreur systématique Ev : -5,92 µl	E% -1,18 %	Tolérance E : 8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire Sv : 0,18 µl	CV% 0,04 %	Tolérance S : 3 µl	CONFORME	

10 mesures (en mg)

492,35 492,52 492,83 492,63 492,52 492,48 492,43 492,60 492,95 492,67

Volume : 1000 µl

Moyenne : 992,32 µl	Minimum : 991,76 µl	Maximum : 992,66 µl		
Erreur systématique Ev : -7,68 µl	E% -0,77 %	Tolérance E : 8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire Sv : 0,26 µl	CV% 0,03 %	Tolérance S : 3 µl	CONFORME	

10 mesures (en mg)

989,69 989,21 988,79 989,21 989,29 989,56 989,58 989,38 989,45 989,40

Conformité : l'appareil est déclaré conforme si l'erreur de justesse E est inférieure ou égale à l'EMT(E) choisie et si l'écart type expérimental S est inférieur ou égal à l'EMT(S) choisie.

Conclusion
CONFORME
Décontamination Bactéricide, Virucide, Inactivation du virus de l'hépatite B et du SIDA, Tuberculicide

Opérateur : MIRONSKA Ewa

 Signature : 
Identification balance : Sartorius GPC225-CW n°28909067

Liquide utilisé : Eau distillée

Références : masses : MAE01 n° 19429235 (1mg à 100g)
méthode gravimétrique : procédure PLM050

 Certificat n° G2-383 du 20/02/2013
référentiel : ISO 8655

Température : 21 °C

Pression : 991,6 hPa

Hygrométrie : 62 %

Pointe : CLEARLINE 713113

Evaporation : 0 mg

Facteur : 1,003 µl/mg

Accurate Poly Services

Laboratoire de Métrologie

Rue Geiler de Kaysersberg

67400 ILLKIRCH Tél : 0388654280 Fax : 0388654285