

N° de série : 12566155	N° Document : 98V12 / DDUTSCHER
Référence : Biohit 725 - 100 / Ref Dutscher: 070431	Mise en service : Date : 25/10/2012
Modèle : mLINe - var. 10-100 µl - type A	Nombre de canaux : 1
Constructeur : BIOHIT	Heure : 16:24:48

Demandé par : DUTSCHER BRUMATH

Remarques : Vérification en l'état

Volume : 10 µl

Moyenne :	10,128 µl	Minimum :	10,100 µl	Maximum :	10,156 µl		
Erreur systématique	Ev : 0,128 µl	E%	1,28 %	Tolérance E :	0,8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire	Sv : 0,019 µl	CV%	0,19 %	Tolérance S :	0,3 µl	CONFORME	

10 mesures (en mg)

10,081 10,069 10,085 10,091 10,111 10,074 10,108 10,103 10,119 10,125

Volume : 50 µl

Moyenne :	50,045 µl	Minimum :	50,002 µl	Maximum :	50,101 µl		
Erreur systématique	Ev : 0,045 µl	E%	0,09 %	Tolérance E :	0,8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire	Sv : 0,032 µl	CV%	0,06 %	Tolérance S :	0,3 µl	CONFORME	

10 mesures (en mg)

49,850 49,875 49,946 49,910 49,897 49,882 49,900 49,927 49,868 49,847

Volume : 100 µl

Moyenne :	100,344 µl	Minimum :	100,285 µl	Maximum :	100,394 µl		
Erreur systématique	Ev : 0,344 µl	E%	0,34 %	Tolérance E :	0,8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire	Sv : 0,036 µl	CV%	0,04 %	Tolérance S :	0,3 µl	CONFORME	

10 mesures (en mg)

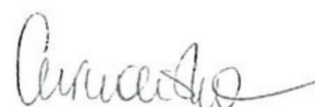
100,042 100,012 100,020 100,076 100,030 100,072 99,975 99,994 100,084 100,030

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 : Mettler XP26PC n°1123110561 Liquide utilisé : Eau distillée
 Références : masses : MAE01 n° 19429235 (1mg à 100g) Certificat n° Z11 01042 & Z11 01043 du 25/01/2011
 méthode gravimétrique : procédure PLM050 référentiel : ISO 8655

Température : 21,6 °C Pression : 996,3 hPa Hygrométrie : 58,1 %
 Pointe : ClearLine 036060CL Evaporation : 0 mg Facteur : 1,0031 µl/mg
 ClearLine 036060TCL (Low Binding)