

N° de série : 13655396	N° Document : 45V14 / DD062014
Référence : Biohit 725 - 20	Mise en service : Date : 05/06/2014
Modèle : mLINe - var. 2-20 µl - type A	Nombre de canaux : 1 Heure : 10:57:34
Constructeur : BIOHIT	

Demandé par : DOMINIQUE DUTSCHER BRUMATH

Volume : 2 µl

Moyenne : 2,020 µl **Minimum :** 2,013 µl **Maximum :** 2,026 µl

Erreur systématique	Ev : 0,020 µl	E% 1,02 %	Tolérance E : 0,2 µl	CONFORME
Erreur aléatoire	Sv : 0,004 µl	CV% 0,21 %	Tolérance S : 0,1 µl	CONFORME

10 mesures (en mg)

2,010 2,017 2,020 2,020 2,014 2,016 2,014 2,016 2,007 2,011

Volume : 10 µl

Moyenne : 9,990 µl **Minimum :** 9,969 µl **Maximum :** 10,006 µl

Erreur systématique	Ev : -0,010 µl	E% -0,10 %	Tolérance E : 0,2 µl	CONFORME
Erreur aléatoire	Sv : 0,012 µl	CV% 0,12 %	Tolérance S : 0,1 µl	CONFORME

10 mesures (en mg)

9,940 9,946 9,959 9,965 9,957 9,971 9,975 9,977 9,966 9,955

Volume : 20 µl

Moyenne : 20,030 µl **Minimum :** 20,000 µl **Maximum :** 20,061 µl

Erreur systématique	Ev : 0,030 µl	E% 0,15 %	Tolérance E : 0,2 µl	CONFORME
Erreur aléatoire	Sv : 0,020 µl	CV% 0,10 %	Tolérance S : 0,1 µl	CONFORME

10 mesures (en mg)

19,965 19,971 19,995 19,972 19,955 19,942 19,970 19,992 20,003 19,952

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 MSA6.6S n°28908862

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

Liquide utilisé : Eau distillée

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

Température : 20,5 °C

Pression : 998,4 hPa

Hygrométrie : 62,1 %

Pointe : CLEARLINE 713111

Evaporation : 0 mg

Facteur : 1,0029 µl/mg

Accurate Poly Services

Laboratoire de Métrologie

Rue Geiler de Kaysersberg

67400 ILLKIRCH Tél : 0388654280 Fax : 0388654285