

N° de série : JG22632	N° Document : 29V14 / DD062014
Référence : Gilson P - 1000	Mise en service : Date : 04/06/2014
Modèle : Pipetman - var. 200-1000 µl - type A	Nombre de canaux : 1 Heure : 15:42:42
Constructeur : GILSON	

Demandé par : DOMINIQUE DUTSCHER BRUMATH

Volume : 200 µl

Moyenne : 200,62 µl	Minimum : 200,18 µl	Maximum : 200,89 µl		
Erreur systématique Ev : 0,62 µl	E% 0,31 %	Tolérance E : 8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire Sv : 0,19 µl	CV% 0,10 %	Tolérance S : 3 µl	CONFORME	
10 mesures (en mg)				
199,56	200,27	200,08	200,00	199,85 200,00 200,13 199,99 200,09 200,07

Volume : 500 µl

Moyenne : 496,79 µl	Minimum : 496,30 µl	Maximum : 497,40 µl		
Erreur systématique Ev : -3,21 µl	E% -0,64 %	Tolérance E : 8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire Sv : 0,39 µl	CV% 0,08 %	Tolérance S : 3 µl	CONFORME	
10 mesures (en mg)				
495,32	495,42	494,77	495,86	495,21 494,80 495,13 495,21 494,93 495,86

Volume : 1000 µl

Moyenne : 992,16 µl	Minimum : 991,11 µl	Maximum : 992,89 µl		
Erreur systématique Ev : -7,84 µl	E% -0,78 %	Tolérance E : 8 µl	CONFORME	
Erreur aléatoire Sv : 0,48 µl	CV% 0,05 %	Tolérance S : 3 µl	CONFORME	
10 mesures (en mg)				
989,50	988,05	989,03	988,89	989,44 989,30 989,82 989,13 988,80 988,94

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 : 21,7 °C	Pression : 991 hPa	Hygrométrie : 61,4 %
Pointe : CLEARLINE 713112	Evaporation : 0 mg	Facteur : 1,0031 µl/mg

Accurate Poly Services

Laboratoire de Métrologie

Rue Geiler de Kaysersberg

67400 ILLKIRCH Tél : 0388654280 Fax : 0388654285