

| | |
|--|---|
| N° de série : JH94000 | N° Document : 58V14 / SP73V10P |
| Référence : Finnpiquette 4642 F2 - 20 | Mise en service : Date : 13/06/2014 |
| Modèle : Finnpiquette - var. 2-20 µl - type A | Nombre de canaux : 1 Heure : 14:25:18 |
| Constructeur : THERMO SCIENTIFIC | |

Demandé par : DOMINIQUE DUTSCHER BRUMATH

Remarques : Vérification en l'état

Volume : 2 µl

Moyenne : 2,025 µl **Minimum :** 1,985 µl **Maximum :** 2,053 µl
Erreur systématique Ev : 0,025 µl **E%** 1,26 % **Tolérance E :** 0,2 µl **CONFORME**
Erreur aléatoire Sv : 0,021 µl **CV%** 1,06 % **Tolérance S :** 0,1 µl **CONFORME**

10 mesures (en mg)

2,001 2,030 2,045 2,007 2,000 2,026 2,017 2,026 1,977 2,044

Volume : 10 µl

Moyenne : 10,035 µl **Minimum :** 10,016 µl **Maximum :** 10,052 µl
Erreur systématique Ev : 0,035 µl **E%** 0,35 % **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)

10,001 9,997 9,977 9,990 10,013 10,010 10,005 10,003 9,986 9,982

Volume : 20 µl

Moyenne : 20,121 µl **Minimum :** 20,080 µl **Maximum :** 20,168 µl
Erreur systématique Ev : 0,121 µl **E%** 0,60 % **Tolérance E :** 0,2 µl **CONFORME**
Erreur aléatoire Sv : 0,026 µl **CV%** 0,13 % **Tolérance S :** 0,1 µl **CONFORME**

10 mesures (en mg)

20,027 20,036 20,039 20,068 20,090 20,002 20,063 20,017 20,046 20,036

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 : MORANDI Laetitia

Signature : 

Identification balance : Sartorius MSA6.6S n°28908862

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 : 24,7 °C

Pression : 1001,5 hPa

Hygrométrie : 59,7 %

Pointe : 713111

Evaporation : 0 mg

Facteur : 1,0039 µl/mg

Accurate Poly Services

Laboratoire de Métrologie

Rue Geiler de Kaysersberg

67400 ILLKIRCH Tél : 0388654280 Fax : 0388654285