

## CONSTAT DE VERIFICATION

Pro-Line Soft 3

52V12 Page

N° de série : 21081792 N° Document: 52V12 / DDUTSCHER

Socorex Acura 825 - 10/ Ref Dutscher: 061105 Mise en service: Référence :

Date: 22/08/2012

Modèle:

Socorex - var. 0.5-10 µl - type A

Nombre de canaux : 1

Heure: 11:29:12

Constructeur: SOCOREX

Demandé par : DUTSCHER

BRUMATH

Remarques:

Vérification en l'état

Volume:

1 µl

0,986 µl Moyenne:

Erreur systématique

Minimum:  $0,975 \mu$ l

Maximum:

-1,37 %

0,992 µl

 $0,12 \mu$ l

CONFORME

Erreur aléatoire

Sv:

Ev:

 $0,005 \mu$ l

 $-0,014 \mu$ l

CV% 0,52 %

**E**%

Tolérance S:

Tolérance E:

lu 80,0

CONFORME

10 mesures (en mg)

0,980 0,981 0,987 0,989 0,980 0,972 0,985 0,982 0,987 0,987

Volume:

4,992

Moyenne:

5 µl

Moyenne:

5,030 µl

Minimum:

5,017

5,009 µl

Maximum:

5,012

5,040 µl

Tolérance E :

 $0,12 \mu$ l

CONFORME

Erreur aléatoire

Erreur systématique

Sv:

5,021

Ev:

0,010 µl

 $0,030 \mu$ 

5,019

CV%

5,022

**E%** 

0,19 %

5,023

0,60 %

Tolérance S:

0,08 µl

CONFORME

10 mesures (en mg)

5,009

Volume: 10 µl

5,006

 $10,073 \mu$ l Minimum:

10,042 µl

5,010

Maximum:

10,096 µl

Tolérance E:

 $0,12 \mu$ l

CONFORME

Erreur aléatoire

Sv:

Ev:

 $0,073 \mu$ l  $0.015 \mu$ l

0,73 %

10,037

CV%

**E%** 

0,15 %

Tolérance S:

10,034

lu 80,0

10 mesures (en mg)

10,008 10,035 10,034

Erreur systématique

10,042

10,059

et si l'écart type expérimental S est inférieur ou égal à l'EMT(S) choisie.

10,040 10,062

10,039

CONFORME

Conformité : l'appareil est déclaré conforme si l'erreur de justesse E est inférieure ou égale à l'EMT(E) choisie

Conclusion

CONFORME

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

Opérateur: MIRONSKA Ewa

Signature:

67400

Identification balance: Mettler XP26PC n°1123110561

Liquide utilisé: Eau distillée

Références:

masses: MAE01 n° 19429235 (1mg à 100g)

méthode gravimétrique : procédure PLM050

Certificat n° Z11 01042 & Z11 01043 du 25/01/2011

référentiel : ISO 8655

Température : 22,7 °C

Pression:

1001,7 hPa

Hygrométrie:

74,4 %

Pointe:

ClearLine 028200CL

Evaporation:

0 mg

Facteur:

1,0034 µl/mg

ClearLine 035200CL (Low Binding)

**Accurate Poly Services** 

Laboratoire de Métrologie

Rue Geiler de Kaysersberg

ILLKIRCH Tél: 0388654280 Fax: 0388654285

SAS au capital de 65 000 € - RCS : Strasbourg TI 444856942 - SIRET 444 856 942 00016 - APE 743 B Site Internet: www.aps-metrologie.fr / E-mail: contact@aps-metrologie.fr