

<b>N° de série :</b> 7021999	<b>N° Document :</b> 6V23 / BDD_3V10p_v5_15
<b>Référence :</b> VIAFLO 4124	<b>Mise en service :</b> Date : 14/02/2023
<b>Modèle :</b> VIAFLO Voyager 8 canaux 25-1250µl	<b>Nombre de canaux :</b> 8 <b>Heure :</b> 12:08:21
<b>Constructeur :</b> INTEGRA BIOSCIENCES	<b>Périodicité :</b> 365 jours

**Demandé par :** Laboratoire Bio Ard'aisne

Mme Malicet

**Remarques :** Vérification en l'état, les 4 premières mesures correspondent au canal 1, les 4 suivantes au canal 2 etc ... jusqu'au canal 8.

**Volume :** 125 µl

<b>Moyenne :</b> 125,78 µl	<b>Minimum :</b> 124,68 µl	<b>Maximum :</b> 126,53 µl			
<b>Erreur systématique</b>	<b>Ev :</b> 0,78 µl	<b>E%</b> 0,63 %	<b>Tolérance E :</b> 32 µl	<b>CONFORME</b>	
<b>Erreur aléatoire</b>	<b>Sv :</b> 0,42 µl	<b>CV%</b> 0,33 %	<b>Tolérance S :</b> 12 µl	<b>CONFORME</b>	

**32 mesures (en mg)**

125,53	124,98	125,36	125,48	125,09	124,29	125,17	125,45	125,77	125,22	125,65	124,88
125,73	125,29	124,71	124,63	125,77	125,71	125,60	125,45	125,72	125,32	125,48	125,27
125,66	125,74	125,89	124,87	125,94	125,13	126,14	125,68				

**Volume :** 1250 µl

<b>Moyenne :</b> 1246,75 µl	<b>Minimum :</b> 1241,64 µl	<b>Maximum :</b> 1253,37 µl			
<b>Erreur systématique</b>	<b>Ev :</b> -3,25 µl	<b>E%</b> -0,26 %	<b>Tolérance E :</b> 32 µl	<b>CONFORME</b>	
<b>Erreur aléatoire</b>	<b>Sv :</b> 2,46 µl	<b>CV%</b> 0,20 %	<b>Tolérance S :</b> 12 µl	<b>CONFORME</b>	

**32 mesures (en mg)**

1249,50	1246,02	1247,25	1245,78	1243,17	1242,06	1242,08	1244,05	1245,85	1241,61	1241,96	1244,33
1241,30	1245,39	1242,18	1242,15	1242,80	1242,90	1240,90	1237,80	1243,20	1241,60	1240,50	1240,20
1244,10	1240,90	1239,90	1240,20	1246,20	1241,90	1242,80	1242,00				

**Conclusion**

**CONFORME**

**Décontamination** Bactéricide, Virucide

**Opérateur :** Lionel Verrière

**Signature :**



**Identification balance :** QUINTIX 125D -15 / N°39203436

**Liquide utilisé :** Eau distillée

**Références :** masses :  
méthode gravimétrique : référentiel :

<b>Température :</b> 21,3 °C	<b>Pression :</b> 1013 hPa	<b>Hygrométrie :</b> 65 %
<b>Pointe :</b> GRIPTIPS	<b>Evaporation :</b> 0 mg	<b>Facteur :</b> 1,0031 µl/mg

**Laboratoire Métrologique**

INTEGRA Biosciences SAS • 8 Avenue du Fief - la Mare 2 - P.A. Béthunes • CS 79570 St Ouen l'Aumône • F-95062 Cergy-Pontoise cedex 1  
Tel. : +33 (0)1 34 30 76 76 • info-fr@integra-biosciences.com • www.integra-biosciences.com