

**ELI.H.A ASPERGILLUS (102)**

Référence / Catalog number

44602

Lot de conditionnement <i>Packaging lot</i>	<b>9883</b>
Date d'expiration <i>Expiration date</i>	<b>30/09/2022</b> <b>2022-09-30</b>

Réactifs <i>Reagents</i>	Lot de fabrication <i>Production lot</i>	Date d'expiration <i>Expiration date</i>
Flacon R1 (2,2 mL) R1 (2.2 mL) vial	9883	30/09/2022
Flacon R2 (1 mL) R2 (1 mL) vial	9883	30/09/2022
Flacon CONTROL + (0,2 mL) CONTROL + (0.2 mL) vial	9883	30/09/2022
Flacon CONTROL - (0,2 mL) CONTROL - (0.2 mL) vial	9883	30/09/2022
Flacon R3 (2 mL) R3 (2 mL) vial	9883	30/09/2022
Flacon BUF (55 mL) BUF (55 mL) vial	9883	30/09/2022

**RESULTATS - RESULTS**

Flacon R1 (2,2 mL) R1 (2.2 mL) vial	Résultats / Résultats	Résultats théoriques /Theoretical results
Conditionnement primaire <i>Primary packaging</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Etiquetage <i>Labelling</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Suspension d'hématies marron <i>Brown suspension of red blood cells</i>
Performances <i>Performances</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Sérums humains frais / <i>Fresh human sera</i> Sérums positifs / <i>Positive sera</i> Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Flacon R2 (1 mL) R2 (1 mL) vial	Résultats / Résultats	Résultats théoriques /Theoretical results
Conditionnement primaire <i>Primary packaging</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Etiquetage <i>Labelling</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Suspension d'hématies marron <i>Brown suspension of red blood cells</i>
Performances <i>Performances</i>	<b>Conforme</b> <b>Conform</b>	Sérums humains frais / <i>Fresh human sera</i> Sérums positifs / <i>Positive sera</i> Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>

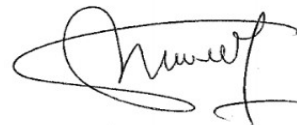
<b>Flacon CONTROL + (0,2 mL) CONTROL + (0.2 mL) vial</b>	<b>Résultats / Résultats</b>	<b>Résultats théoriques /Theoretical results</b>
Conditionnement primaire <i>Primary packaging</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Etiquetage <i>Labelling</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Liquide translucide <i>Translucent liquid</i>
Titre <i>Titer</i>	<b>1/320</b> <b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
<b>Flacon CONTROL - (0,2 mL) CONTROL - (0.2 mL) vial</b>	<b>Résultats / Résultats</b>	<b>Résultats théoriques /Theoretical results</b>
Conditionnement primaire <i>Primary packaging</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Etiquetage <i>Labelling</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Liquide translucide <i>Translucent liquid</i>
<b>Flacon R3 (2 mL) R3 (2 mL) vial</b>	<b>Résultats / Résultats</b>	<b>Résultats théoriques /Theoretical results</b>
Conditionnement primaire <i>Primary packaging</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Etiquetage <i>Labelling</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Liquide rouge <i>Red liquid</i>
<b>Flacon BUF (55 mL) BUF (55 mL) vial</b>	<b>Résultats / Résultats</b>	<b>Résultats théoriques /Theoretical results</b>
Conditionnement primaire <i>Primary packaging</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Etiquetage <i>Labelling</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	<b>Conforme</b> <i>Conform</i>	Liquide incolore translucide <i>Translucent colorless liquid</i>
<b>Contrôle du conditionnement</b> <b><i>Conformity after packaging</i></b>	<b>Conforme</b> <b><i>Conform</i></b>	Conformité / spécifications <i>Conformity / specifications</i>

Lot contrôlé et libéré le  
*Controlled and accepted on :*

20/05/2021

Par / By : Imen Smida  
Quality Control Manager

**ELITECH MICROBIO**  
Parc d'activités du Plateau  
19, allée d'Athènes - 83870 SIGNES  
Tél. : 04 94 88 55 00 - Fax 04 94 88 55 05  
SAS au Capital de 480 864 €  
Siret 503 366 239 00021 - APE 4675 Z



*Fin du Document / End of document*