

# Certificat d'analyse

## Certificate of analysis

**MCDh 1***MCDh 1*Code produit : **313590-2500**

Customer code :

Lot n° : **L46803**Date de fabrication : **11/10/2021**Péremption : **11/10/2023**

Batch n° :

Manufacturing date : 2021-10-11

Expiry date : 2023-10-11

<b>Caractéristiques</b> <i>Charateristics</i>	<b>Spécifications</b> <i>Specifications</i>	<b>Résultats</b> <i>Results</i>
<b>Aspect</b> <i>Appearance</i>	Solution bleue foncée limpide <i>Clear dark blue solution</i>	Conforme <i>Conforms</i>
<b>Densité relative à 20°C</b> <i>Relative density at 20°C</i>	0,910 - 0,920	0,912
<b>Maximum d'absorption</b> <i>Absorption maximum</i>	651 - 654 nm	651 nm
<b>Densité optique</b> <i>Optical density</i>	0,8 - 0,9	0,850
<b>Densité optique à 527 nm</b> <i>Optical density at 527 nm</i>	0,350 - 0,450	0,410

L'analyste : Florence BEURIER

*The analyst : Florence BEURIER*

Date d'édition : 25/01/2022

*Edition date : 2022-01-25*

Visa :

Visa :



RAL Diagnostics | Site Montesquieu | 33650 Martillac  
**ral-diagnostics.fr | cellavision.com**  
T +33 (0) 557 96 04 04 | F +33 (0) 557 96 04 05  
Siret 449 261 403 00041 | Code APE 2059 Z  
TVA Intracommunautaire FR67449261403