

Utilisation prévue

Destiné à être utilisé comme étalon de lactate pour la normalisation ou l'étalonnage de la Lactate Oxidase et des procédures relatives au lactate. Rx seulement.

Résumé et explication

L'étalon de lactate est préparé à partir d'acide lactique en solution aqueuse. L'étalon fournit un niveau de concentration de lactate dans la gamme de linéarité de la procédure Lactate Oxidase, Lactate. Stabilisateurs et conservateurs ajoutés.

Principe

L'étalon doit être utilisé pour calibrer la détermination d'échantillons inconnus à l'aide d'un test Lactate Oxidase, Lactate. Des contrôles doivent être inclus pour valider l'étalonnage du dosage.

Ingredients

Ingédients réactifs : Solution de lactate préparée à partir d'acide lactique en solution aqueuse. Conservateurs ajoutés. Consulter l'étiquette du flacon pour connaître la concentration attribuée à l'étalon.

Précautions d'emploi : Pour le diagnostic in vitro. Manipuler avec les mêmes précautions que pour les échantillons humains.

Stockage et stabilité

Conserver à 2-8°C. Stable jusqu'à la date de péremption s'il est fermé hermétiquement et conservé à 2-8°C.

Préparation

Le standard est fourni sous forme de liquide prêt à l'emploi.

Procédure

L'étalon doit être utilisé pour normaliser l'instrument ou l'essai en suivant les instructions qui accompagnent l'instrument et le kit de réactifs utilisés.

Matériel fourni : Un étalon aqueux de lactate 5,0 mmol/L.










Matériel non fourni : Pointe Lactate Oxidase, Réactif de lactate et contrôles.





Limites : Les facteurs susceptibles d'entraîner des résultats inexacts sont un mauvais pipetage et un mélange inadéquat.

Valeur standard

La valeur est de 5,0 mmol/L lorsqu'elle est utilisée avec la procédure Pointe Lactate Oxidase, Lactate.

Clé des symboles

 Date limite utilisation (YYYY-MM-DD)	 Code de lot
 Numéro catalogue fabricant	 Fabricant
 Dispositif médical de diagnostic in vitro	 Limitation de température
 Consulter le mode d'emploi	Rx Only : Utilisation sur ordonnance
 CE mark	 Authorized representative in the European Community

 L7596-STD  Manufactured by HORIBA Instruments Incorporated
5449 Research Drive
Canton, MI 48188   2°C-8°C 

Manufactured by HORIBA Instruments Incorporated - Pointe Brand
5449 Research Drive, Canton, MI 48188

European Authorized Representative:
Obelis s.a.
Boulevard Général Wahis 53
1030 Brussels, BELGIUM
Tel: (32)2.732.59.54 Fax:(32)2.732.60.03 email: mail@obelis.net



Réactifs certifiés

Les réactifs Pointe sont certifiés comme étant fabriqués selon les paramètres spécifiés. Tout produit réactif Pointe non conforme aux spécifications jusqu'à sa date de péremption sera immédiatement réparé sans frais.

Rev. 12/23 P803-L7596-05-FR