

9180 Electrolyte Analyzer

Addendum 1.0 au Mode d'emploi, version 10.0

Révisions

Cet addendum concerne une nouvelle électrode de référence (09969772001) et un nouveau boîtier d'électrode de référence (09969764001) pour le système 9180 Electrolyte Analyzer.

Veillez utiliser le tableau *Électrodes* à la page Informations de commande des électrodes (5) de cet addendum au lieu du tableau *Électrodes* dans la section « Accessoires et consommables » du *Mode d'emploi du système 9180 Electrolyte Analyzer*, version 10.0.

Table des matières

Accessoires et consommables disponibles	5
Révision 1 : Ajout d'une nouvelle électrode et d'un nouveau boîtier	7

Accessoires et consommables disponibles

Version de pièce jointe	Version du logiciel	Date de révision	Modifications
1.0	S.O.	Février 2024	Première publication.

Historique des révisions

Roche vous recommande de prendre en compte le nouveau contenu ou le contenu révisé présentés dans ce chapitre.

L'illustration suivante explique comment le contenu est présenté dans ce document.

	Paramètres				
	Cl ⁻	Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Li ⁺
Électrode de chlorure 03110451180	X	+	+	+	+
Électrode de sodium 03110419180	+	X	+	+	+
Électrode de potassium 03110338180	+	+	X	+	+
Électrode de calcium 03110354180	+	+	+	X	+
Électrode de lithium 03110664180	+	+	+	+	X
Électrode de référence ^(a) 03112306180	X	X	X	X	X
Boîtier de l'électrode de référence 03112284180	X	X	X	X	X
Électrode de référence 9180 09969772001	X	X	X	X	X
Boîtier de l'électrode de référence 9180 09969764001	X	X	X	X	X
Électrode fantôme ^(b) 03110192035	+	+	+	+	+


Informations de commande des électrodes

(a) Non marqué CE et non conforme à la directive RoHS.

(b) Remplace une électrode inutilisée.

X Doit être installé

+ Le remplissage complet de la chambre de mesure nécessite qu'une électrode fantôme soit en place

 Si vous imprimez ces pages, Roche vous recommande de les imprimer sur une face. De cette manière, vous pouvez facilement insérer le nouveau contenu ou le contenu révisé à l'emplacement approprié du document existant.

Révision 1 : Ajout d'une nouvelle électrode et d'un nouveau boîtier

Numéros des pages révisées

Cette section révisé le contenu de la page 176 du *Mode d'emploi du système 9180 Electrolyte Analyzer*, version 10.0.