

FICHE TECHNIQUE

PC601167

Solution étalon multi-paramètres ADDISTA LCA707

CODE ARTICLE : 377506

DATE D'EDITION : 31/01/2019 16:54:11

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

PC601167

Désignation

Solution étalon multi-paramètres ADDISTA LCA707

Application

- Contrôler l'ensemble du process de mesure et réaliser des ajouts dosés afin de détecter des interférences propres à l'échantillon : solution étalon
- Vérifier le système d'analyse via des programmes externes d'assurance qualité : solution d'essais interlaboratoires

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 1

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Emballage	Kit
Aspect	Liquide incolore
Odeur	Inodore
Composition	- Eau : > 99% - Hydroxyde de sodium : < 0,1% - Dichlorure de mercure; chlorure de mercure : < 0,01%
pH	Environ 12
Autres caractéristiques	Chaque kit ADDISTA contient une solution étalon et une solution d'essais interlaboratoires
Manipulation	- Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements - Ne pas inhaler les vapeurs/poussières - Laver soigneusement après manipulation - Pratiques générales d'hygiène industrielle
Conditions de stockage	Tenir le récipient bien fermé dans un endroit sec et bien aéré

Traçabilité

FICHE TECHNIQUE

PC601167

Solution étalon multi-paramètres ADDISTA LCA707

CODE ARTICLE : 377506

DATE D'EDITION : 31/01/2019 16:54:11

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	11

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant ou du fournisseur	HACH
Référence du fournisseur	LCA707
Pays d'origine	ALLEMAGNE