

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Soluciones patrón para espectrometría (ICP), STD****Descripción :** Soluciones patrón para espectrometría con plasma acoplado inductivamente (ICP). Soluciones patrón mono-elemento de 1000,0 µg/ml en agua, solución de ácido nítrico del 2% al 5% o solución de ácido clorhídrico del 10% al 20%. Impurezas del orden de ppb, ver información detallada en [www.labbox.com](http://www.labbox.com)

## DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	mercancías peligrosas	envase	unidades por ref.
ICPS-AL1-100	Al - 1000 µg/ml (1 g Al / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1
ICPS-ZN1-100	Zn - 1000 µg/ml (1 g Zn / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ICPS-AL1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080430
ICPS-ZN1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080492

## FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

**Product name : Standard solutions for spectrometry (ICP), STD**

**Description :** Standard solutions for inductively coupled plasma spectrometry (ICP). Single element standard solutions of 1000,0 µg/ml in water, 2% to 5% nitric acid solution or 10% to 20% hydrochloric acid solutions. impurities of the order of ppb, see detailed information in [www.labbox.com](http://www.labbox.com)

## TECHNICAL DATA

reference	description	dangerous goods	package	pcs/pack
ICPS-AL1-100	Al - 1000 µg/ml (1 g Al /   2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1
ICPS-ZN1-100	Zn - 1000 µg/ml (1 g Zn /   2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ICPS-AL1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080430
ICPS-ZN1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080492

## PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Solution d'étalonnage pour spectrométrie (ICP), STD**

**Description :** Solution d'étalonnage pour spectrométrie avec plasma à couplage inductif (ICP). Solutions d'étalonnage à élément unique de 1000,0 µg/ml dans de l'eau, acide nitrique de 2% à 5% ou acide chlorhydrique de 10% à 20%. Impuretés de l'ordre de ppb. Voir les informations détaillées sur [www.labbox.com](http://www.labbox.com)

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	matières dangereuses	conditionnement	unités par ref.
ICPS-AL1-100	Al - 1000 µg/ml (1 g Al / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1
ICPS-ZN1-100	Zn - 1000 µg/ml (1 g Zn / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ICPS-AL1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080430
ICPS-ZN1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080492

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Soluzione standard per spettrometria (ICP), STD**

**Descrizione :** Soluzione standard per spettrometria con plasma accoppiato induttivamente (ICP). Soluzioni standard mono-elemento da 1000,0 µg/ml in acqua, soluzione di acido nitrico dal 2% al 5% o soluzione di acido cloridrico dal 10% al 20%. Impurità dell'ordine di ppb, vedi informazioni dettagliate in [www.labbox.com](http://www.labbox.com)

## DATI TECNICI

referenza	descrizione	merci pericolose	confezione	unità per ref.
ICPS-AL1-100	Al - 1000 µg/ml (1 g Al / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1
ICPS-ZN1-100	Zn - 1000 µg/ml (1 g Zn / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ICPS-AL1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080430
ICPS-ZN1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080492

## FOTO DEL PRODOTTO



## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : Standaardoplossingen voor spectrometrie (ICP), STD****Beschrijving :** Standaardoplossingen voor inductief gekoppeld plasma (ICP)-spectrometrie. Standaardoplossingen met één element van 1000,0 µg/ml in water, 2% tot 5% salpeterzuuroplossing of 10% tot 20% zoutzuuroplossing. Onzuiverheden in de orde van ppb, meer gedetailleerde informatie op [www.labbox.com](http://www.labbox.com).

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	gevaarlijke goederen	verpakking	stuks per ref.
ICPS-AL1-100	Al - 1000 µg/ml (1 g Al / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1
ICPS-ZN1-100	Zn - 1000 µg/ml (1 g Zn / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ICPS-AL1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080430
ICPS-ZN1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080492

## PRODUKTFOTO



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Standardlösung für Spektrometrie (ICP), STD**

**Beschreibung :** Standardlösungen für Massenspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma (ICP). Standardlösungen Mono-Element 1000,0 µg/ml in Wasser oder Salpetersäurelösung mit 2 % bis 5 % oder Salzsäurelösung mit 10 % bis 20 %. Unreinheiten ppb-Ordnung, siehe detaillierte Informationen unter [www.labbox.com](http://www.labbox.com).

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Gefährliche Waren	Verpackung	Stückzahl pro Artikel
ICPS-AL1-100	Al - 1000 µg/ml (1 g Al / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1
ICPS-ZN1-100	Zn - 1000 µg/ml (1 g Zn / l 2%-5% HNO <sub>3</sub> )	8 III UN 3264	100 ml	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
ICPS-AL1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080430
ICPS-ZN1-100	0,15	0,102	38229000	08434868080492

## PRODUKTFOTO

