

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : pHmetro de sobremesa, M92**

Descripción : Medidor de pH y ORP de sobremesa con compensación automática o manual de temperatura (entre 0 y 100 °C). Rango: -2,000 - 20,000 pH, resolución: 0,001 pH, precisión $\pm 0,002$ pH. Rango redox: ± 1999 mV, resolución $\pm 0,2$ mV. Conector estándar BNC para electrodos de pH o redox y Phone Plug (3,5 mm) para la sonda CAT. Autocalibración de 1 a 5 puntos según USA, NIST, DIN o personalizado y alarma de recalibrado de 1 a 31 días. Pantalla LCD retroiluminada. Indicador de estabilidad que reconoce la medida como estable y memoria expandida con capacidad de 500 lecturas. Incluye disoluciones tampón (pH 4,01, 7,00 y 10,01), soporte porta-electrodos, electrodo METRIA PHEL-GB1-001 (temperatura máxima de trabajo 80 °C), sonda CAT y cable USB. Garantía 2 años. Se recomienda agitador STIS-000-001



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
PHMT-M92-001	pHmetro M92 con electrodo y sonda CAT	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M92-001	10	1,80	90278011	08434868083554

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION**Product name : Benchtop pH meter, M92****Description :**

Benchtop pH/ORP meter with automatic or manual temperature compensation (between 0 and 100 ° C). Range: -2.000 - 20.000 pH, resolution: 0.001 pH, precision ± 0.002 pH. ORP range: ± 1999 mV, resolution ± 0.2 mV. Standard BNC connector for pH or redox electrodes and Phone Plug (3.5 mm) for the ATC probe. Auto-calibration from 1 to 5 points according to USA, NIST, DIN or customized and recalibration alarm from 1 to 31 days. Backlit LCD screen. Stability indicator that recognizes the measurement as stable and expanded memory with a capacity of 500 readings. Includes buffer solutions (pH 4.01, 7.00 and 10.01), electrode holder, METRIA PHEL-GB1-001 electrode (maximum service temperature 80 °C), CAT probe and USB cable. Warranty 2 years. STIS-000-001 stirrer recommended



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
PHMT-M92-001	pH meter M92, with electrode and ATC probe	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M92-001	10	1,80	90278011	08434868083554

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : pH-mètre de paillasse, M92**

Description : Mesure de pH et ORP avec compensation automatique ou manuelle de température (entre 0 et 100 °C). Gamme -2,000 – 20,000 pH, résolution 0,001 pH, précision $\pm 0,002$ pH. Gamme redox : ± 1999 mV, résolution $\pm 0,2$ mV. Connecteur BNC standard pour électrode de pH ou redox et Phone Plug (3,5 mm) pour la sonde ATC. Auto-calibrage de 1 à 5 points selon USA, NIST, DIN ou personnalisée et alarme de recalibrage de 1 à 31 jours. Écran LCD rétro-éclairé. Indicateur de stabilité qui reconnaît la mesure comme stable et mémoire étendue d'une capacité de 500 lectures. Inclut des solutions tampons (pH 4,01, 7,00 et 10,01), un porte-électrode, une électrode METRIA PHEL-GB1-001 (température maximale de travail : 80 °C), une sonde ATC et un câble USB. Garantie 2 ans. Il est recommandé d'utiliser l'agitateur STIS-000-001



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
PHMT-M92-001	pH-mètre M92 avec électrode et sonde ATC	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M92-001	10	1,80	90278011	08434868083554

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : pH-metro da banco, M92**

Descrizione : Misuratore di pH e Potenziale Redox da banco con compensazione automatica o manuale della temperatura (tra 0 e 100 °C). Range: -2,000 - 20,000 pH, risoluzione: 0,001 pH, precisione $\pm 0,002$ pH. Range redox: ± 1999 mV, risoluzione $\pm 0,2$ mV. Connettore standard BNC per elettrodi a pH o redox e Phone Plug (3,5 mm) per la sonda ATC. Autocalibrazione da 1 a 5 punti secondo USA, NIST, DIN o personalizzato e avviso di ricalibrazione da 1 a 31 giorni. Display LCD retroilluminato. Indicatore di stabilità che riconosce la misura come stabile e ampia memoria con capacità di 500 letture. Include soluzioni tampone (pH 4,01, 7,00 e 10,01), porta elettrodi, elettrodo METRIA PHEL-GB1-001 (temperatura massima di esercizio 80 °C), sonda ATC e cavo USB. Garanzia di 2 anni. Si consiglia agitatore STIS-000-001



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
PHMT-M92-001	pH-metro M92 con elettrodo e sonda CAT	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M92-001	10	1,80	90278011	08434868083554

FOTO DEL PRODOTTO

ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : pH-meter tafelmodel, M92**

Beschrijving : Tafelmodel pH- en ORP-potentiaalmeting met automatische of handmatige temperatuurcompensatie (tussen 0 en 100 °C). Meetbereik: -2,000 - 20,000 pH, resolutie: 0,001 pH, nauwkeurigheid $\pm 0,002$ pH. Redox-meetbereik: ± 1999 mV, resolutie $\pm 0,2$ mV. Standaard BNC-connector voor pH- of redox-elektroden en Phone Plug (3,5 mm) voor de CAT-temperatuursensor. Automatische kalibratie op één tot vijf punten volgens USA, NIST, DIN of gepersonaliseerd en herkalibratie-alarm, tussen 1 en 31 dagen. LCD-display met achtergrondverlichting. Stabiliteitsindicator die de meting herkent als stabiel en uitgebreid geheugen voor 500 metingen. Inclusief bufferoplossingen (pH 4,01, 7,00 en 10,01), elektrodehouder, METRIA PHEL-GB1-001 elektrode (maximale werkteemperatuur 80 °C), CAT-temperatuursensor en USB-kabel. Garantie 2 jaar. Combinatie met magneetroerder STIS-000-001 aanbevolen.



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	stuks per ref.
PHMT-M92-001	pH-meter M92 met elektrode en CAT temperatuursensor	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M92-001	10	1,80	90278011	08434868083554

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : Tisch-pH-Meter, M92**

Beschreibung : ORP- und pH-Tischmessgerät mit automatischer oder manueller Temperaturkompensation (zwischen 0 und 100 °C). pH-Messbereich: pH -2,000 - 20,000; Auflösung: pH 0,001; Genauigkeit: pH \pm 0,002. Redox-Messbereich: \pm 1999 mV; Auflösung: \pm 0,2 mV. BNC-Standardanschluss für pH- oder Redox-Elektroden und Phone Plug (3,5 mm) für CAT-Temperatursensor. Automatische Kalibrierung an einem bis fünf Punkten gemäß USA, NIST, DIN oder personalisiert sowie Hinweis auf Neukalibration, zwischen 1 bis 31 Tagen. Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display. Anzeige, die die Stabilisierung der Messung anzeigt, und erweiterter Speicher für 500 Lesungen. Inklusive Pufferlösungen (pH 4,01, 7,00 und 10,01), Elektrodenhalter, Elektrode METRIA PHEL-GB1-001 (max. Arbeitstemperatur: 80 °C), CAT-Temperatursensor und USB-Kabel. Garantie 2 Jahre. Kombination mit dem Magnetrührer STIS-000-001 empfohlen.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahlpro Artikel
PHMT-M92-001	pH-Meter, M92, mit Elektrode und CAT-Temperatursensor	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PHMT-M92-001	10	1,80	90278011	08434868083554

PRODUKTFOTO