

**Photomètre portable série pHotoFlex , avec / sans mesure du pH et de la turbidité****Photomètre portable série pHotoFlex®, avec / sans mesure du pH et de la turbidité**

Photomètre de poche pour une utilisation dans de nombreux domaines tels l'analyse de l'eau ou l'industrie du vin. Facile à utiliser avec menus.

-Adaptateur cuvette: pour cuvettes rondes 28mm ou 16mm avec une hauteur de 91 à 104mm

-Optique: LED avec des filtres, précision 2 nm

-Longueurs d'onde disponibles : 436nm, 517nm, 557nm, 594nm, 610nm et 690nm

-Concentration, Absorption, Transmission

-Les méthodes peuvent être téléchargés à partir d'Internet

-35 (pHotoFlex® STD) 100 programmes utilisateur définis

-100 (pHotoFlex® STD) / 1000 ensembles de données, interface RS 232

-Gamme de pH: 0 à 16,00 ($\pm 0,01$) pour électrodes standard DIN

-Avec intervalle d'étalonnage et protocole d'étalonnage

-Batteries: 4 piles bouton

En option: LabStation avec batterie rechargeable et câble d'alimentation, logiciel BPL pour faciliter l'évaluation en laboratoire, fonction de charge; alimentation séparée. LSdata est également disponible en tant que module autonome

-Degré de protection IP 67

**pHotoFlex® STD**

pH et mesure de la turbidité paramètres standard

pHotoFlex® pH

Comme la version de base de pHotoFlex STD, plus pH et ORP via des électrodes. Permet également la mesure de NH₃ et de CO₂.

-électrodes pH : pH 0 ... 16,00 ($\pm 0,01$) pour norme DIN avec compensation automatique de température ATC et la reconnaissance automatique des tampons

-Réglage et enregistrement étalonnage

-Étalonnage à 1-3 points

pHotoFlex® Turb:

Généralement comme pHotoFlex® STD, avec mesure de la turbidité en plus:

-Source de lumière IR acc. DIN 27027 / ISO 7027

-Plage de mesure: 0 à 1100 NTU / FNU

-Résolution: 0 à 9,99 NTU: 0,01; 10 à 99 NTU: 0.1, 100 à 1100 NTU: 1NTU

-Précision: 0,01 NTU ou 2% de la valeur mesurée

-Étalonnage 3 points

-Set standard avec standards traçables AMCO® (0,02 - 10 - 1000 NTU)

Set complet pHotoFlex®:

Le laboratoire mobile: avec table intégrée à l'appareil, cuvettes, béccher et portoir électrode de pH. Ensembles complets avec:

-Électrode de pH SenTix 41 avec tampons techniques

-1 pipette réglable de volume 5 ml pour les modèles pHotoFlex®

-Kit standard d'étalonnage pour pHotoFlex® Turb et Turb® 40 IR / T

pHotoFlex® set de pH:

Malette terrain avec pHotoFlex®, table, électrode de pH Sentix® 41 et portoir, tampon TEC, pipette réglable 5ml et accessoires, câble PC et logiciel LSdata.

pHotoFlex® Turb Set:

Malette terrain avec pHotoFlex® Turb, table, électrode de pH Sentix® 41 et portoir, tampon TEC, pipette réglable 5ml, et accessoires, câble PC et le logiciel LSdata.

Code	Description	Packaging
LLG09923601	LED filter photometer pHotoFlex pH/SET	1 pz
LLG09923602	LED filter photometer pHotoFlex Turb/SE	1 pz
LLG09923624	Photometers pHotoFlex STD	1 pz
LLG09923625	Photometers pHotoFlex pH	1 pz



Code	Description	Packaging
LLG09923626	Photometers pHotoFlex Turb	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
Chaussée du Vexin – 27106
Val de Reuil cedex
N° TVA: FR 63391048824
Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

