

Fiche produit - analyse chimique

Photomètre

**NOM DU PRODUIT :**

Photomètre 7100 (Produit # PT740)

TYPE D'ANALYSE :

Photomètre

DESCRIPTION DU PRODUIT :

Le Photomètre 7100 peut analyser plus de 40 paramètres chimiques, dont le fluor, les nitrates, les nitrites, le fer, le manganèse et le pH. Un réactif est ajouté à l'échantillon d'eau et le photomètre détermine la couleur apparue dans l'échantillon et affiche la valeur numérique sur un écran LCD. Il est étanche et fonctionne avec 3 piles AA. Parmi les langues d'affichage, on trouve l'anglais, le français, l'allemand, l'espagnol et l'italien.



Photomètre 7100 (source : Palintest)

FABRICANT :

Palintest Ltd
Palintest House, Kingsway, Team Valley,
Gateshead, Tyne and Wear
United Kingdom, NE11 0NS

Tel: +44 (0) 191 491 0808

Fax : +44 (0) 191 482 5372

sales@palintest.comwww.palintest.com**DISTRIBUTEURS :**

Palintest a des bureaux régionaux, des agents officiels et des distributeurs dans plus de 90 pays
Email : sales@palintest.com

DISPONIBILITÉ :

Royaume-Uni et international

COÛT :

Contactez Palintest pour le prix

ENTRETIEN :

Les piles doivent être remplacées. Doit être étalonné selon les instructions du fabricant.

Ce document est libre d'accès. Vous êtes libre de :

- Partager – copier, distribuer et transmettre ce document
- Modifier - adapter ce document

Aux conditions suivantes :

- d'en indiquer l'origine. Vous devez indiquer que CAWST est l'auteur original de ce document. Veuillez mentionner notre site Internet : www.cawst.org



CAWST et ses administrateurs, employés, contractants et bénévoles n'endossent aucune responsabilité et ne donnent aucune garantie en ce qui concerne les résultats pouvant être obtenus par l'utilisation des informations fournies.



B12, 6020 – 2 Street SE
Calgary, Alberta T2H 2L8
Canada
+1 (403) 243-3285
resources@cawst.org
cawst.org

Restez informé et bénéficiez de notre soutien :

- Dernières mises à jour de ce document
- Autres documents de formation
- Utilisation de ce document dans le cadre de votre travail

Rendez-vous sur resources.cawst.org