

Date d'édition : 06.04.2026



**Ref : 6663291**

**Sac à dos pour l'analyse de l'eau**

Sac à dos pour effectuer des analyses chimiques de l'eau.

Une multitude de substances pertinentes pour l'environnement peuvent être déterminées de manière semi-quantitative à l'aide de bandelettes réactives.

Elles sont faciles à utiliser et fournissent des résultats exploitables en très peu de temps.

Le sac à dos d'analyse de l'eau contient une sélection judicieuse de bandelettes réactives spécialement adaptées à l'enseignement de l'analyse de l'eau à l'école.

Caractéristiques techniques:

Tous les appareils sont rangés dans le sac à dos LEYBOLD :

rembourrage respirant au niveau du dos

coussins de séparation et parois latérales rembourrés

intérieur clairement compartimenté avec de nombreux poches supplémentaires

Couleur : noir

Contenu livré:

1 206 411 Sac en plastique, 5 l

4 661 231 Flacon à fermeture à vis, PE, 100 ml, col large

4 664 121 Bécher PP, 100 ml, forme basse

1 666 394 Sac à dos CASSY

1 MA90603 Papier test, chlore

1 MA90714 Bandelettes de test, ammonium

1 MA90760 Papier test, huile

1 MA91201 Bandelettes de test, dureté totale

1 MA91306 Bandelettes de test, sulfite

1 MA91313 Bandelettes de test, nitrate/nitrite

1 MA91329 Bandelettes de test, sulfate

1 MA91344 Bandelettes de test, fer

1 MA91356 Bandelettes de test, phosphate

1 MA92120 Bandelettes pH-Fix indicatrices de pH (4,5 - 10,0)