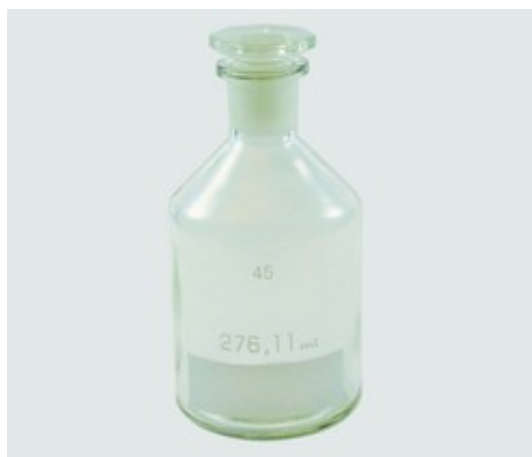


Bouteille d'oxygène selon Winkler Starke



Produit en ligne

Home / [Labortops Q4 2025](#) / Bouteille d'oxygène selon Winkler Starke

Données du produit

D'après Winkler. Verre de bicarbonate de soude et de chaux. Pour la détermination de l'oxygène dissous dans l'eau. Le volume mesuré est indiqué avec une précision de $\pm 0,01$ ml. Avec champ d'inscription blanc. Bouchon en verre NS massif, coupé en biais, qui peut être bloqué par une pince à ressort. Chaque flacon est ajusté avec le bouchon correspondant. Le bouchon et le flacon ne sont donc pas interchangeables. Attribution claire de la bouteille et du bouchon grâce à une numérotation par paire.

No. d'article	vol.	RN mâle	Prix
683.3040.38	100 à 150 ml	14/23	CHF 26.90
683.3040.48	250 à 300 ml	19/26	CHF 31.45

Accessoires

No. d'article	Description	Prix
5.6055.00	Pinces à ressort pour bouteilles d'oxygène selon Winkler Lenz	dès CHF 9.00

* Les prix sont sans engagement et s'entendent comme prix d'achat en francs suisses sans la TVA et à l'exclusion de tous autres frais, charges et taxes. Les prix affichés dans l'eShop peuvent être différents du fichier PDF en raison des mises à jour régulières.

** Veuillez noter que lors de la commande de produits chimiques et de détergents, des frais de transport et d'emballage pour les marchandises dangereuses ainsi que des frais légaux sont facturés. Ces frais vous seront indiqués en détail sur la confirmation de commande que vous recevrez en complément de l'accusé de réception de la commande.

*** Vous trouverez de plus amples informations, telles que des informations techniques et des fiches de données de sécurité, dans notre boutique en ligne.

**** Le fichier PDF a été créé sur www.huberlab.ch le 21.04.2026 à 06:36 heures.