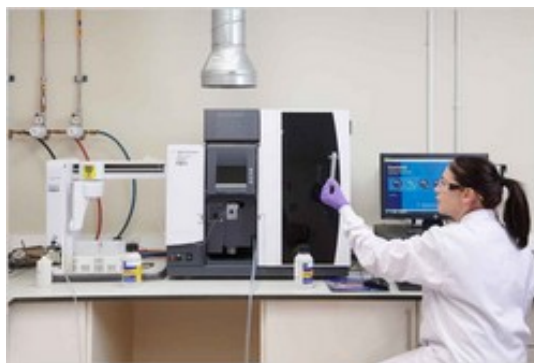


Atomic Absorption Multi Element Reagecon



Produit en ligne



Home / [Reagecon_AtomicAbsorptionStandards](#) / Atomic Absorption Multi Element Reagecon

Données du produit

Reagecon manufacture an extensive range of aqueous Atomic Absorption (AAS) Multi Element Standards. These include standards for the measurement of the most common alkali and transition metals.

No. d'article	Contenu	Emballage	Prix
500.AA-BAE-STD10	250 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 89.83
500.AA-BAE-STD3	250 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 121.23
500.AA-BAE-STD8	250 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 89.83
500.AA-BAE-STD9	250 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 89.83
500.AA-BIB-3-100	100 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 257.51
500.AA-BIB-3-500	500 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 359.13
500.AAMIX13A	100 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 310.15
500.AAMIX13B	100 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 373.35
500.AAMIX14A	100 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 404.08
500.AAMIX14B	100 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 351.95
500.AAMIX9A	100 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 197.10
500.AAS16-100	100 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 263.91
500.AAS16-250	250 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 464.48
500.AAS16-500	500 millilitre	HDPE Triple-leached	CHF 579.16

* 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 30.04.2026 à 02:26 heures.