

HUBERLAB.

A CALIBRE SCIENTIFIC COMPANY

HIT OF THE

MONTH

%



01.01. - 29.02.2024

IMMER SICHER UND ZUVERLÄSSIG

TOUJOURS SÛR ET FIABLE



Dewar Transportgefäße Récipients de transport

Produktdetails | Détails du produit

- Lagerung und Transport von wärmeempfindlichen Gütern z.B. Trockeneis (CO₂), Kühlung kleiner Proben, sehr vielfältig einsetzbar
- *Stockage et transport de marchandises sensibles à la chaleur, par ex. glace carbonique (CO₂), refroidissement de petits échantillons, très grande diversité d'applications*



PanReac
AppliChem
ITW Reagents

Acetonitril für LC-MS Acétonitrile pour LC-MS

Produktdetails | Détails du produit

- Summenformel: CH₃CN
CAS-Nr: 75-05-8
M: 41,05 g/mol
- *Formule : CH₃CN
no CAS : 75-05-8
M : 41,05 g/mol*



Angebot gültig bis 29.02.2024, alle Preise in CHF netto, exkl. MWST.
Offre valable jusqu'au 29.02.2024, tous les prix s'entendent nets en CHF, hors TVA.

 Climate neutral
Print product



Dewar Transportgefäß Réceptifs de transport



Produktdetails

- Robuster Aufbau
- Aus Borosilikatglas 3.3
- Isolierter Deckel, der von zwei Federn gehalten wird
- Tragebügel aus Aluminium

Détails du produit

- Construction robuste
- En verre borosilicaté 3.3
- Couverture isolée maintenue par deux ressorts
- Anse de transport en aluminium

| ART.-NR. | TYP | INHALT | INNEN-D X HÖHE | MENGE | PREISE | DEALS |
|------------|--------|--------|------------------|----------|--------|---------------|
| No. DIART. | TYPE | CAP. | D INT. X HAUTEUR | QUANTITÉ | PRIX | DEALS |
| 18.2036.26 | 26 B | 1 l | 100 × 150 mm | 1 | 349.25 | 245.00 |
| 18.2036.27 | 27 B | 2 l | 138 × 170 mm | 1 | 440.10 | 310.00 |
| 18.2036.28 | 28 B | 3 l | 138 × 230 mm | 1 | 496.95 | 350.00 |
| 18.2036.29 | 29 B | 4 l | 138 × 310 mm | 1 | 618.75 | 435.00 |
| 18.2037.26 | 26 B-E | 1 l | 100 × 150 mm | 1 | 332.90 | 235.00 |
| 18.2037.27 | 27 B-E | 2 l | 138 × 170 mm | 1 | 498.75 | 350.00 |
| 18.2037.28 | 28 B-E | 3 l | 138 × 230 mm | 1 | 594.70 | 415.00 |
| 18.2037.29 | 29 B-E | 4 l | 138 × 310 mm | 1 | 660.00 | 460.00 |

* Ausführung B: Blau beschichtete Metall-Hülle • *Enveloppe métallique à revêtement bleu*

** Ausführung B-E: Umhüllung aus Edelstahl • *Enveloppe en acier inoxydable*



Acetonitril für LC-MS Acétonitrile pour LC-MS



Produktdetails

- Summenformel: CH₃CN
- CAS-Nr: 75-05-8
- M: 41,05 g/mol

Détails du produit

- Formule : CH₃CN
- no CAS : 75-05-8
- M : 41,05 g/mol



| ART.-NR. | INHALT | VERPACKUNG | PREISE | DEALS |
|-------------|---------|----------------------------------|--------|---------------|
| No. DIART. | CONTENU | EMBALLAGE | PRIX | DEALS |
| 701881.1611 | 1 l | Glasflasche / Bouteille en verre | 160.45 | 85.95 |
| 701881.1612 | 2.5 l | Glasflasche / Bouteille en verre | 329.40 | 176.50 |