

UniSampler with hose

[Product in eShop](#)

[Home](#) / [Assortment](#) / [Research & Development](#) / [Liquid Handling](#) / [Sampling](#) /

Product Data

Probenzieher für Flüssigkeitsproben aus genau vorbestimmter Tiefe, mit Hand-Vakuumpumpe. Die Probenahme mittels Vakuumpumpe hat den Vorteil, dass die Flüssigkeit nur mit dem Saugschlauch und der Original-Probenflasche in Kontakt. UniSampler mit PVC Schlauch und Schlauchgewicht aus Edelstahl. Für tiefe, verwinkelte Stellen. Der Schlauch wird über das schwere Metallrohr in die Tiefe gezogen.

- Saugschlauch PVC, 2,50 m lang
- Komplett im handlichen Transportkoffer inkl. Probenflasche PP 1000 ml, Vakuumpumpe, Adapter für Probenflaschen 100 - 1000 ml, Schlauchgewicht aus V2A, 20 seal-it Etikettenplomben
- Universal Flaschenadapter aus PVC, für Flaschenhals Ø 24 mm, 32 mm, 39 mm und 50 mm Nennmaß

Anwendung

1. Saugschlauch in gewünschte Tiefe absenken.
2. Adapter auf Probenflasche aufstecken.
3. Mit Handpumpe Vakuum erzeugen und Probe sammeln.
4. Befüllte Probenflasche abnehmen, verschließen, etikettieren

Item No.	Price
15.5314.02	CHF 282.55

* The prices are non-binding and are to be understood as selling prices in Swiss francs without value added tax (VAT), as well as all other fees, charges and taxes. The prices displayed in the eShop may differ from the PDF file due to regular updates.

** Please note that when ordering chemicals and detergents, transport and packaging costs for hazardous goods as well as legally prescribed fees are charged. These will be shown in detail on the order confirmation, which you will receive in addition to the confirmation of receipt.

*** Further information such as technical information and safety data sheets can be found online in our eShop.

**** The PDF file was created on www.huberlab.ch on 21.05.2026 at 19:33 o'clock.