

SnowPack® Trockeneisgerät -79° C Kälte

[Produkt im eShop](#)

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Laborbedarf & Laborgeräte](#) / [Kälte- & Wärmetechnik](#) / [Kühl- & Gefriergeräte](#) / [Eismaschinen](#) / [SnowPack® Trockeneisgerät -79° C Kälte](#)

Produktdaten

Innerhalb kürzester Zeit erhalten Sie mit SnowPack eine -79°C kalte Trockeneistablette von 50 oder 250 g Gewicht, ohne aufwändige Technik, ohne Stromanschluss! Jederzeit haben Sie damit die Möglichkeit, eine kostengünstige Abkühlung auf tiefste Temperaturen zu erreichen. SnowPack wird gerne eingesetzt in Krankenhäusern, Universitäten, Schulen, Instituten, Laboratorien, in der chemischen Industrie und in Werkstoff-Prüfanstalten.

Anwendungsbeispiele:

Temperatursenkung in Kühlbädern oder Kühlfallen Vorkühlung von Gewebeproben, Transportsicherung oder Einbettung biologischer Substanzen, Einfrieren von Blut und Gewebeproben, Untersuchungen in der Chemie, Physik und der Werkstofftechnik usw. Trockeneis ist leicht zu handhaben, geruchs- und geschmacksneutral. Das SnowPack-Trockeneisgerät können Sie an jede europäische CO₂-Gasflasche mit Steigrohr (ohne Druckminderer) anschliessen (W 21,80 x 1/14" nach DIN 477-1 Nr. 6), wie sie in vielen Betrieben und Laboratorien sowieso vorhanden ist. Ansonsten kann gegen eine geringe Gebühr eine Flasche beim örtlichen Fachhandel gemietet werden.

- Ideales Kühlmittel für Probentransport
- Leistung ist abhängig von Raumtemperatur und Druck

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht	D x H	Preis
15.9805.01	Gas- Ausströmzeit: 0,5 Min. je 22 kg- Flasche: ca. 90 Tabletten	50 g	Tablette: 50 x 30 mm	CHF 368.00
15.9805.02	Gas- Ausströmzeit: 1,0 Min. je 22 kg- Flasche: ca. 16 Tabletten	250 g	Tablette: 80 x 60 mm	CHF 450.00

Weitere Produktbilder



* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 28.04.2024 um 04:23 Uhr.

www.huberlab.ch