

LABC

LABORTECHNIK



LABC-

KARL-FISCHER-TITRATIONSKIT

Nummer: 120-0962643

Karl-Fischer-Titration

Die Karl-Fischer-Titration ist eine analytische Methode zur Bestimmung des Wassergehaltes in einer Probe. Durch die speziellen Abmessungen und Ausführung unseres Karl-Fischer-Kits sind exakte Wassergehaltsbestimmungen, bspw. mit Metrohm 774 & 874 Oven Sample Processor, nach Karl Fischer möglich.

Mehr Infos:



Telefon: 02242-969460

Email: info@labc.deWebsite: www.labc.de

Die Einzelteile:

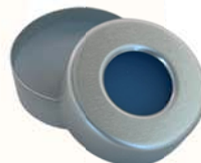
Flasche



Headspace-Flasche

Die Headspace-Flasche hat ein Volumen von 5ml und besteht aus Klarglas der 1. hydrolytischen Klasse
Art.-Nr.: 120-0588959

Kappe



UltraClean-Verschluss

Die 20mm silbernen Bördelkappen aus Aluminium enthalten ein ultra-reines blaues Septum aus Silikon und PTFE

Art.-Nr.: 120-0587334