

Zuverlässiges Verbrauchsmaterial



Die Performance eines Analysensystems ist nur so gut wie sein Verbrauchsmaterial. Daher wurden unsere Verbrauchsmaterialien im Rahmen der Produktentwicklung exakt auf unsere Geräte abgestimmt. Nur so lassen sich präzise Analyseergebnisse garantieren.

Kjeldahl-Analyse

Verbrauchsmaterial für den täglichen Gebrauch:



KJELCAT-Tabletten

- + Sofortige Verfügbarkeit durch Produktion in Deutschland
- + Stabil gepresste Tabletten zum sofortigen Einsatz - ohne Einwaage
- + Lange Haltbarkeit
- + Praktische Verpackung für eine leichte Entnahme
- + Keine Pulverisierung, kein Verlust
- + Visuelle Kontrolle der Alkalisierung der Probe durch Farbumschlag
- + Vielfältige KJELCAT-Varianten, zugeschnitten auf Ihre Applikation

Art.-Nr.	Typ	Zusammensetzung
12-0326	Se	3,5 g K_2SO_4 + 0,0035 g Se
12-0328	Cu	5,0 g K_2SO_4 + 0,5 g $CuSO_4 \times 5H_2O$
12-0329	CuTi	5,0 g K_2SO_4 + 0,15 g $CuSO_4 \times 5H_2O$ + 0,15 g TiO_2
12-0336	Cu light	5,0 g K_2SO_4 + 0,1 g $CuSO_4 \times 5H_2O$
12-0334	CK	3,5g K_2SO_4 + 0,4g $CuSO_4 \times 5H_2O$



Antischaum-Tabletten

- + Verhindert effektiv die Schaumbildung
- + Leichte Dosierung durch Tabletten-Form

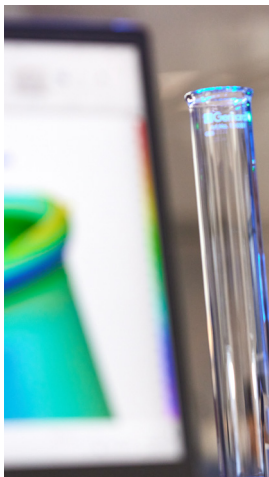
Art.Nr. 12-0332



Wägepapier

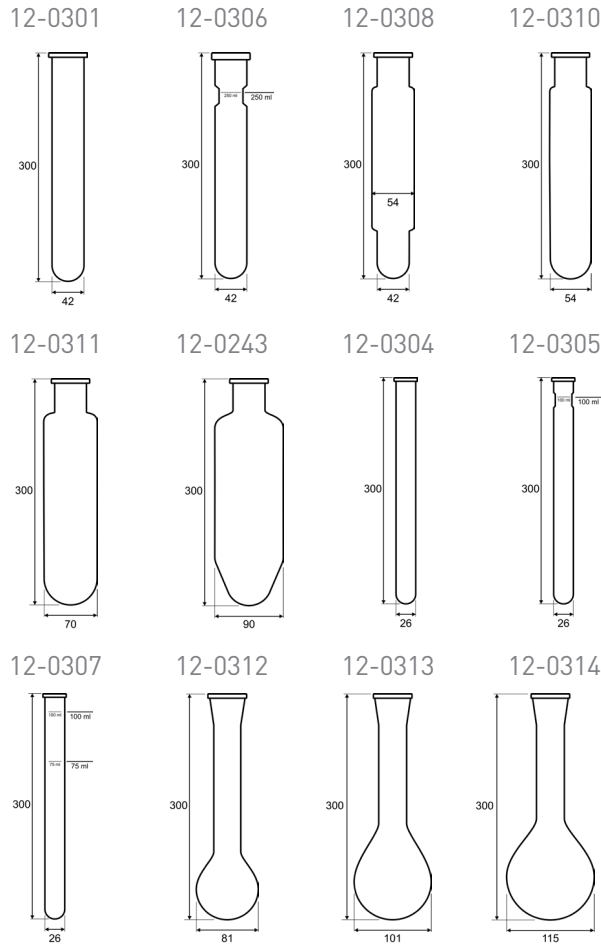
- + Stickstoff-freies Paper
- + Einfach zu entnehmen und gut verformbar: erleichtert die Probeneinwaage und -transfer
- + Rückstandsfreie Zersetzung während der Oxidation

Art.Nr. 12-0353



Starke Glas-Auswahl

- + Besonders gute Dichtigkeit durch robusten Schliff
- + Robustes Quarzglas mit extra dicken Glaswänden für Langlebigkeit der Aufschlussgläser
- + Vielfältige Glasvarianten zugeschnitten auf die Anforderungen ihrer Applikation



Pufferlösung

- + Standardisierte und direkt einsetzbare pH-Pufferlösungen für die Kalibration der pH-Elektrode

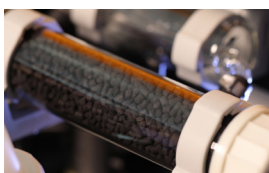
Art.Nr. 1000176 pH-4
Art.Nr. 1000177 pH-7



Elektrolytlösung KCl

- + Fertig einsetzbar für eine optimale Lagerfähigkeit der pH-Elektrode

Art.Nr. 1000178



Aktivkohle zum Befüllen des wasserfreien Gaswäschers VACUSOG

- + Das passende Set gewährleistet die exakte Füllmenge und Dichtigkeit der Aktivkohlefaller
- + Durch die gleichmäßige KOH Beschichtung wird eine Neutralisierung von bis zu 1.000 Proben erreicht
- + Neutralisiert zuverlässig saure Dämpfe für mehr Sicherheit in Ihrem Labor

Art.Nr. 12-0785



Verbrauchsmaterial by CG

- Höchste Analysequalität
- Hochwertige Reagenzien
- Funktionsgarantie mit C. Gerhardt Systemen
- Herstellung nach ISO 9001
- Bewährte Entwicklung
- **Inhouse Qualitätssicherung**



Verlässlicher Partner

- Innovatives Laborzubehör
- Langjährige Erfahrung
- Persönliche Beratung
- Schulung Ihrer Mitarbeiter
- Attraktive Mengenrabatte



Unser Versprechen

- Reibungsloser Bestellservice
- Gesicherte Lieferkette
- Zuverlässige Verfügbarkeit
- Flexible Servicekonzepte
- Made in Europe
- Hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis

Alle unsere Verbrauchsmaterialien finden Sie auch auf unserer Website.

Stellen Sie sich hier bequem eine Merkliste ihrer Produkte zusammen.



order@gerhardt.de
www.gerhardt.de/consumables

Kontakt allgemein:
+49 (0) 2223 2999-0
info@gerhardt.de
www.gerhardt.de