



## DURAN<sup>®</sup> Kjeldahl-Kolben, 500 ml

### Artikelbilder

---



## Beschreibung

---

DURAN® Kjeldahl-Kolben, 500 ml DURAN® Kjeldahl-Kolben werden extremen chemischen und physikalischen Belastungen ausgesetzt. Daher sollten die Wandstärken einerseits zur Vermeidung von Überhitzungen, die durch verbleibende (permanente) Spannungen zum Bruch führen können, nicht zu dick, andererseits wegen des merklichen Glasabtrags im alkalischen Medium nicht zu dünn sein. Um dem Anwender einen möglichst sicheren Kompromiss unter Berücksichtigung der technologischen Gegebenheiten anzubieten, liegen die Wandstärken der DURAN® Kjeldahl-Kolben im Körper bei 1-2 mm. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Auf die Anwendung entsprechend angepasste Wandstärke (Glasabtrag durch alkalisches Medium berücksichtigt) Anwendung: Zur Stickstoff-Bestimmung

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	SD-0410
Hersteller (Marke)	DURAN
VGKL Nummer	112123144
Material	Borosilikatglas DURAN®
Volumen	500 ml
Anzahl Seitenhalse	1

