

Leighton Kulturröhrchen

Leighton Kulturröhrchen eignen sich für Studien, bei denen der pathogene Effekt von Viren auf Zellen, Matrixkulturen auf Cellulose-Schwämmen oder Stoffwechseluntersuchungen durchgeführt werden. Auch eignen sie sich für Explantation von Gewebe auf Deckgläser.

Kulturröhrchen mit Schraubdeckel, Leighton Typ

- Extra lange Arbeitsfläche bei kurzer Gesamtlänge für angenehmes Arbeiten
- Kurzes Halsstück gewährleistet einfaches Einbringen und Entfernen der Deckgläser
- Mit Schraubdeckel mit tiefer Randleiste und nicht toxischer, weißer Gummidichtung
- Passend für das Leighton Klemm-Reagenzglas-Gestell (s. unten)



Kat.-Nr.	Röhrchengröße (mm)	Fenstergröße (mm)	Deckglasgröße (mm)	Deckel/größe	VE
1904-19105	19 x 105	14 x 55	10,5 x 22, 10,5 x 35, 10,5 x 50	18	36

Kulturröhrchen mit Schraubdeckel, Leighton Typ

- Mit und ohne Schraubdeckel
- mit weißer Beschriftungsfläche



1906-16150	16 x 150	11 x 37	10,5 x 22, 10,5 x 35	ohne Deckel	36
1908-16125	16 x 125	11 x 37	9 x 9, 9 x 22, 9 x 35	15-415	36

Für Deckgläser, siehe Kat.-Nr. 1916 (Seite18)

Leighton Klemm-Reagenzglas-Gestell

- Für Kulturröhrchen Leighton Typ
- Klemmvorrichtung hält Röhrchen in Position

Kat.-Nr.	für Röhrchenlänge (mm)	Anzahl Röhrchen/Gestell	VE
1917-16000	83 bis 93	36	1
1917-00016	125 bis 150	36	1

