



neoLab® Narkosekammer

Artikelbilder



Beschreibung

Inhalations-Narkosekammer für kleine Versuchstiere.

Durch den transparenten Acryl-Klappdeckel können die Tiere während der Betäubung beobachtet werden.

Alle anderen Teile sind aus Polypropylen und mit Narkotisierpräparaten verträglich.

Das Narkosemittel wird durch den kleinen Trichter eingefüllt und läuft in den mit Watte ausgekleideten Boden unter einem perforierten und herausnehmbaren Bodeneinsatz. Zum Schutz vor Ersticken kann durch das seitliche Ventil Frischluft zugeführt werden.

Höhe über alles: 197 mm,

innere Höhe: 127 mm von perforiertem Einsatz bis Oberkante

Tiefe: 57 mm vom Einsatz bis Behälterboden
Innendurchmesser: 197 mm (größter)

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	6-2450
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072025892
Material	Polypropylen (PP) Polymethylmetacrylat (PMMA) (Acrylglas)
Höhe	197 mm
Höhe innen	127.0 mm
DM innen	197 mm

