

IVC GESTELLE UND KÄFIGE FÜR KLEINTIER- NAGER

ZOONLAB BIO. A.S.® IVC Systeme garantieren hohe biologische Sicherheit, leichte und ergonomische Handhabung und Konformität mit der Richtlinie 2010/63/EU des Europäischen Parlaments.

Bei typischem Gebrauch ist das Gestell nur alle 12 bis 16 Monate zu reinigen.

Die aus Edelstahl gefertigten Gestelle Vent LT BIO. A.S.® für IVC-Käfige zeichnen sich durch ihr geringes Gewicht und ihre einfache Handhabung aus. Werkzeuglos lassen sich die Gestelle für die Reinigung vorbereiten. Die Gestelle verfügen über einen separaten Zu- und Abluftanschluss für jeden Käfig, die Rundrohre verbessern die Luftzirkulation und vereinfachen die Reinigung.



Vent LT BIO. A.S.® 1 mit IVC Käfiggestell



IVC Käfig Typ 2 L



IVC GESTELLE

FÜR LUFTECHNISCHE SYSTEME



- Separater Zu- und Abluftanschluss für jeden Käfig
- Werkzeugfreies Demontieren und Remontieren
- Rundrohre für eine verbesserte Luftzirkulation
- Rundrohre für einen bessere Reinigung

Typ VENT LT Bio.A.S.®	einseitig / doppelseitig	Aufteilung	Außenabmessungen in mm (B x H x T)	Bestell-Nr.
für 48 Käfige Typ 2 L	einseitig	8 Etagen x 6 Käfige	1450 x 1935 x 560	5144264
für 96 Käfige Typ 2 L	doppelseitig	8 Etagen x 6 Käfige	1450 x 1935 x 860	5144266
für 64 Käfige Typ 2 L	einseitig	8 Etagen x 8 Käfige	1890 x 1935 x 560	5144265
für 128 Käfige Typ 2 L	doppelseitig	8 Etagen x 8 Käfige	1890 x 1935 x 860	5144268
für 24 Käfige Typ 3	einseitig	6 Etagen x 4 Käfige	1250 x 1935 x 620	5144272-1
für 48 Käfige Typ 3	doppelseitig	6 Etagen x 4 Käfige	1250 x 1935 x 980	5144276
für 30 Käfige Typ 3	einseitig	6 Etagen x 5 Käfige	1530 x 1935 x 620	5144273
für 60 Käfige Typ 3	doppelseitig	6 Etagen x 5 Käfige	1530 x 1935 x 980	5144277
für 42 Käfige Typ 3	einseitig	6 Etagen x 7 Käfige	2090 x 1935 x 620	5144275

Weitere Optionen auf Anfrage.

* Die Außenabmessungen der Gestelle sind ohne Wandabweiserrollen angegeben.

IVC KÄFIGE

FÜR LUFTECHNISCHE SYSTEME

ZOONLAB IVC Käfige bieten eine Vielzahl an Variationen und Anpassungsmöglichkeiten um optimal für Ihre Einsatzzwecke geeignet zu sein. Zudem sind die kompletten Käfige, aus Polycarbonat bis max. 121°C und aus Polysulfon bis max. 134°C, autoklavierbar.

IVC KÄFIG TYP 2 L

Typ 2 L Käfige bieten ausreichend Platz für diverses Enrichment zum Platzieren im Käfig.



mit integriertem Trennblech



Kompletter IVC Käfig Typ 2 L inkl. Käfigschale, Edelstahldeckel, Filterebene, Filterhaube mit CO₂-Membrane und Tränkflasche.

Edelstahldeckel, mit klappbaren Trennblech für Typ 2 L Käfigschalen

Typ	Bestell-Nr.
DST 2 L F2eOf	5023481-2

Filterhaube mit CO₂-Membrane und Befestigungsklammern für Käfig Typ 2 L

Typ	Bestell-Nr.
Filterhaube	5010924S



Filterebene, bestehend aus Belüftungsdeckel, Spannrahmen und Filtervlies für Filterhaube Typ 2 L

Typ	Bestell-Nr.
Filterebene 2 L	5010941S

KÄFIGSCHALEN

Käfigtyp	Beschreibung	Maße in mm (B x T x H)
2 L	Käfige aus Polycarbonat und Polysulfon erhältlich, Filterhauben und Filterebenen nur aus Polysulfon erhältlich	365 x 205 x 140 mm Laufbodenfläche: 530 cm ²
3 *	Käfige und Filterhauben aus Polycarbonat und Polysulfon erhältlich, Filterebenen nur aus Polysulfon erhältlich	425 x 265 x 150 mm Laufbodenfläche: 830 cm ²

* mit Mindestabnahmemenge: Polycarbonate 250 Stück, Polysulfone auf Anfrage



IVC GESTELLE UND KÄFIGE

FÜR LUFTECHNISCHE SYSTEME

Im Folgenden finden Sie Optionen für die verschiedenen Käfiggrößen mit den jeweiligen Bestellnummern. Bitte beachten Sie, dass einige Artikel in Polycarbonat (PC) und Polysulfon (PSU) erhältlich sind.

Käfigschalen	2 L	3 *
Käfig, Standard	PC 3010034 PSU 3010041	PC 3010003 PSU 3010048
Deckel (vgl. Kapitel 1)		
Edelstahldeckel, mit klappbarem Trennblech	5023481-2	5023483
Filterhauben		
Bio. A.S.® Filterhaube, geschlossen, mit Befestigungsklammern für außenliegende Tränkflasche	PSU 5010918S	
Bio. A.S.® Filterhaube mit CO ₂ -Membrane, mit Befestigungsklammern für außenliegende Tränkflasche	PSU 5010924S	PSU 5010925S
Filterebenen		
Filterebene, bestehend aus: Belüftungsdeckel, Halterahmen, Vlies	PSU 5010941S	PSU 5010942S
Tränkflaschen (vgl. Kapitel 1)		
Tränkflasche F 30, 300 ml, quadratisch	PSU 3125028	PSU 3125028
Tränkflasche F 40, 400 ml, quadratisch (nur mit Silikondichtungsring Typ 3 kompatibel)	PC 3125005	PC 3125005
Tränkkappe, Edelstahl, 40 mm-Kanüle mit 1,8 mm-Bohrung	3125032	3125032
Silikondichtungsring Typ 1, glatt	3125101	3125101
Silikondichtungsring Typ 3, geriffelt	3125116	3125116
Kartenträger (vgl. Kapitel 1)		
Kartenträger DIN A7, Querformat, Edelstahl	3104507	3104507
Kartenträger DIN A7, Hochformat, Edelstahl S7	5104514	5104514
Kartenträger PSU, Hochformat, Edelstahl S7	5104513S	5104513S

*Mit Mindestabnahmemenge, für Polykarbonat 250 Stück, für Polysulfon nur auf Anfrage.

** Mit integriertem Trennblech