

EPPI® 50. Höhe 52 mm fix. Innenhöhe 50 mm.

EPPI® 45. Höhe 45 – 53 mm variabel. Für 81 Röhrchen bis 12,5 mm Ø.

EPPI® 50 / 9x9

EPPI® 45 / 9x9

Unterteil mit Facheinteilung 9x9 und alpha-numerischer Fachcodierung auf allen 4 Seitenrändern.

Artikel-Nr.	Farbe	Artikel-Nr.
KEB50-C81NA	transparent	KEB45-V81NA
KEB50-C81NY	neon-gelb	KEB45-V81NY
KEB50-C81NB	neon-blau	KEB45-V81NB
KEB50-C81NG	neon-grün	KEB45-V81NG
KEB50-C81NP	neon-rot/pink	KEB45-V81NP
KEB50-C81NO	neon-orange	KEB45-V81NO
KEB50-C81BB	black/black*	KEB45-V81BB

mit Codierung

*black/black: Unterteil und Deckel schwarz für lichtempfindliche Proben



EPPI® 50 / 9x9

EPPI® 45 / 9x9

Unterteil mit Facheinteilung 9x9 und alpha-numerischer Fachcodierung auf allen 4 Seitenrändern. Zusätzliche alpha-numerische Codierung auf den Fachböden (durchscheinend).

Artikel-Nr.	Farbe	Artikel-Nr.
KEC50-C81NA	transparent	KEC45-V81NA
KEC50-C81NY	neon-gelb	KEC45-V81NY
KEC50-C81NB	neon-blau	KEC45-V81NB
KEC50-C81NG	neon-grün	KEC45-V81NG
KEC50-C81NP	neon-rot/pink	KEC45-V81NP
KEC50-C81NO	neon-orange	KEC45-V81NO

mit Codierung

Edelstahl-Truhengestelle für EPPI® 50 und EPPI® 45



Anzahl	Höhe (mm)	Art.-Nr.
4	226	TE50-04AN
5	281	TE50-05AN
6	336	TE50-06AN
7	391	TE50-07AN
8	446	TE50-08AN
9	501	TE50-09AN
10	556	TE50-10AN
11	611	TE50-11AN
12	666	TE50-12AN
13	721	TE50-13AN
14	776	TE50-14AN

EPPI® 50 / 9x9

EPPI® 45 / 9x9

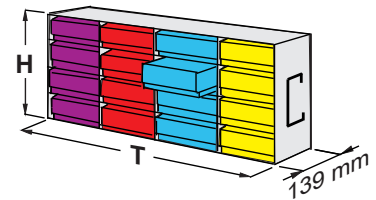
Artikel-Nr.	Farbe	Artikel-Nr.
KEA50-C81NA	transparent	KEA45-V81NA
KEA50-C81NY	neon-gelb	KEA45-V81NY
KEA50-C81NB	neon-blau	KEA45-V81NB
KEA50-C81NG	neon-grün	KEA45-V81NG
KEA50-C81NP	neon-rot/pink	KEA45-V81NP
KEA50-C81NO	neon-orange	KEA45-V81NO
KEA50-C81WH	weiß	KEA45-V81WH
KEA50-C81YE	gelb	KEA45-V81YE
KEA50-C81BU	blau	KEA45-V81BU
KEA50-C81GR	grün	KEA45-V81GR
KEA50-C81RE	rot	KEA45-V81RE
KEA50-C81VT	violett	KEA45-V81VT
KEA50-C81BL	schwarz	KEA45-V81BL
KEA50-C81BB	black/black*	KEA45-V81BB

ohne Codierung

*black/black: Unterteil und Deckel schwarz für lichtempfindliche Proben

Edelstahl-Schrangestelle für EPPI® 50 und EPPI® 45

Anzahl	TxH (mm)	Art.-Nr.
8 (2x4)	278 x 224	SE50-24AN
10 (2x5)	278 x 279	SE50-25AN
12 (2x6)	278 x 334	SE50-26AN
14 (2x7)	278 x 389	SE50-27AN
9 (3x3)	414 x 169	SE50-33AN
12 (3x4)	414 x 224	SE50-34AN
15 (3x5)	414 x 279	SE50-35AN
18 (3x6)	414 x 334	SE50-36AN
21 (3x7)	414 x 389	SE50-37AN
12 (4x3)	549 x 169	SE50-43AN
16 (4x4)	549 x 224	SE50-44AN
20 (4x5)	549 x 279	SE50-45AN
24 (4x6)	549 x 334	SE50-46AN
28 (4x7)	549 x 389	SE50-47AN



Anzahl	TxH (mm)	Art.-Nr.
15 (5x3)	685 x 169	SE50-53AN
20 (5x4)	685 x 224	SE50-54AN
25 (5x5)	685 x 279	SE50-55AN
30 (5x6)	685 x 334	SE50-56AN
35 (5x7)	685 x 389	SE50-57AN



Weitere Ordnungssystemvorschläge finden Sie in unserem separaten Katalog. Bitte fordern Sie Ihren persönlichen Einrichtungsvorschlag an.



Thorbi® Kryo-Röhrchen und -Gestelle, Farbcodierungen



Thorbi® Kryo-Röhrchen • Außengewinde • steril

- gammasterilisiert
- in wiederverschließbaren Beuteln
- RNase-/DNase-/DNA- und pyrogenfrei
- nicht zytotoxisch, cadmiumfrei
- USP Class VI, SAL 10⁻⁶
- Aus PP. Autoklavierbar.
- Farbcodierung durch Deckeinsätze (bitte separat bestellen).
- temperaturbeständig von -196 °C bis +121 °C
- zur Lagerung in der Dampfphase von Flüssigstickstoff
- graduert, mit Beschriftungsfeld
- schnelles Öffnen und Verschließen
- Sternboden, selbststehend
- Einhandbedienung im Kryo-Röhrchen-Gestell möglich (siehe unten)

Artikel-Nr.	Inhalt	Ø x Höhe (mm)	VE
LCR1ANSMY	1,2 ml	12,5 x 35	500 (20x25) St./Pack
LCR2ANSMY	2,0 ml	12,5 x 47	500 (20x25) St./Pack
LCR5ANSMY	5,0 ml	12,5 x 90	250 (10x25) St./Pack



Thorbi® Kryo-Röhrchen • Innengewinde • steril

- gammasterilisiert
- in wiederverschließbaren Beuteln
- RNase-/DNase-/DNA- und pyrogenfrei
- nicht zytotoxisch, cadmiumfrei
- USP Class VI, SAL 10⁻⁶
- Aus PP. Mit Silikondichtung. Autoklavierbar.
- Farbcodierung durch Deckeinsätze (bitte separat bestellen).
- temperaturbeständig von -196 °C bis +121 °C
- zur Lagerung in der Dampfphase von Flüssigstickstoff
- graduert, mit Beschriftungsfeld
- schnelles Öffnen und Verschließen
- Sternboden, selbststehend
- Einhandbedienung im Kryo-Röhrchen-Gestell möglich (siehe unten)

Artikel-Nr.	Inhalt	Ø x Höhe (mm)	VE
LCR1BYSMY	1,2 ml	12,5 x 42	500 (20x25) St./Pack
LCR2BYSMY	2,0 ml	12,5 x 49	500 (20x25) St./Pack
LCR5BYSMY	5,0 ml	12,5 x 91	250 (10x25) St./Pack



Thorbi® Farbcodierungen für Kryo-Röhrchen

Passend für alle Thorbi® Kryo-Röhrchen. Die farbigen Deckeinsätze (PP) erleichtern das Auffinden der Proben. 6 verschiedene Farben. Lassen sich leicht von oben in die Deckel eindrücken. Einfach zu wechseln. Beschriftbar. In wiederverschließbaren Beuteln.

Artikel-Nr.	Farbe	VE
LCRCCBU	blau	500 (5x100) St./Pack
LCRCCYE	gelb	500 (5x100) St./Pack
LCRCCGR	grün	500 (5x100) St./Pack
LCRCCOR	orange	500 (5x100) St./Pack
LCRCCRE	rot	500 (5x100) St./Pack
LCRCCWH	weiß	500 (5x100) St./Pack
LCRCCMX	Mix (6 Farben sortiert)	600 (6x100) St./Pack



Thorbi® Kryo-Röhrchen-Gestell 5 x 10

Rutschfestes Kryo-Röhrchen-Gestell mit Arretierung für den Sternboden. Die Röhrchen können sich beim Auf- und Abschrauben des Deckels nicht mitdrehen. Einhandbedienung erlaubt schnelles und bequemes Arbeiten. Für 5 x 10 Kryo-Röhrchen (1,2 ml, 2,0 ml und 5,0 ml). Mit alpha-numerischer Codierung. Aus Polycarbonat (PC). Temperaturbeständig von -196 °C bis +121 °C. Autoklavierbar.

Artikel-Nr.	Farbe	Außenmaße BxTxH (mm)	VE
LCRWS50BU	blau	195x100x25	1
LCRWS50YE	gelb	195x100x25	1
LCRWS50GR	grün	195x100x25	1
LCRWS50RE	rot	195x100x25	1
LCRWS50WH	weiß	195x100x25	1

