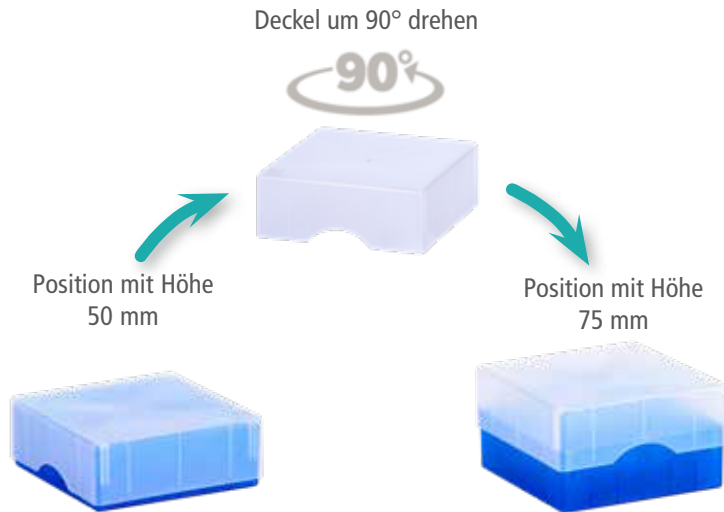


Kryo-Boxen mit Stülpdeckel aus PP, Format 133 x 133 mm



2-in-1 Kryo-Boxen mit Stülpdeckel aus PP, Format 133 x 133 mm

Aus hochwertigem, naturfarbenem oder farbigem Polypropylen (PP).

Die Besonderheit: die Boxen sind höhenverstellbar.

Die Kryo-Boxen sind in 6 modernen Farben erhältlich und haben einen numerisches Raster bei entsprechender Bodenentlüftung.

Die 6 x 6 bis 10 x 10er Rasterung bietet Platz für 36 bis 100 Röhrchen.

- autoklavierbar, temperaturbeständig von -90°C bis $+121^{\circ}\text{C}$
- Raster: 6 x 6, 7 x 7, 8 x 8, 9 x 9, 10 x 10
- numerisch codiert



	Raster Für Röhrchen-Ø	6 x 6 19,0 mm	7 x 7 17,0 mm	8 x 8 15,0 mm	9 x 9 13,0 mm	10 x 10 11,5 mm
Farbe	Verpackungs- Einheit	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.
natur	5	53 20 410	53 20 310	53 20 210	53 20 010	53 20 110
gelb	5	53 20 411	53 20 311	53 20 211	53 20 011	53 20 111
rot	5	53 20 412	53 20 312	53 20 212	53 20 012	53 20 112
grün	5	53 20 413	53 20 313	53 20 213	53 20 013	53 20 113
blau	5	53 20 414	53 20 314	53 20 214	53 20 014	53 20 114
schwarz	5	53 20 415	53 20 315	53 20 215	53 20 015	53 20 115
gemischt	5	53 20 416	53 20 316	53 20 216	53 20 016	53 20 116

Kryo-Boxen mit Rastereinsatz aus PP, Format 133 x 133 mm



Kryo-Boxen mit Rastereinsatz aus PP, Format 133 x 133 mm

Die Kryo-Boxen sind aus hochwertigem, naturfarbenem oder farbigem Polypropylen hergestellt und mit 52 mm oder 75 mm Höhe lieferbar.

- autoklavierbar, temperaturbeständig von -90°C bis $+121^{\circ}\text{C}$
- 81 Stellplätze im 9 x 9 Raster numerisch codiert
- stabiler Scharnierdeckel mit sicherem Schnappverschluss
- Stapellecken für den sicheren Transport
- Ablauföffnungen für Tauflüssigkeit am Boden
- herausnehmbare Rastereinsätze
- Kryo-Boxen sind ohne Rastereinsatz auch für größere Gefäße verwendbar

9 x 9 Raster
numerisch codiert



Farbe	B x T x H mm	Für Röhrchen-Ø mm	Raster	Verpackungs- Einheit	Bestell- Nr.
für Kryo-Röhrchen 1,2 – 2 ml					
natur	133 x 133 x 52	12,8	9 x 9	5	51 20 010
gelb	133 x 133 x 52	12,8	9 x 9	5	51 20 011
rot	133 x 133 x 52	12,8	9 x 9	5	51 20 012
grün	133 x 133 x 52	12,8	9 x 9	5	51 20 013
blau	133 x 133 x 52	12,8	9 x 9	5	51 20 014
schwarz	133 x 133 x 52	12,8	9 x 9	5	51 20 015
für Kryo-Röhrchen 3 ml					
natur	133 x 133 x 75	12,8	9 x 9	5	51 20 020
gelb	133 x 133 x 75	12,8	9 x 9	5	51 20 021
rot	133 x 133 x 75	12,8	9 x 9	5	51 20 022
grün	133 x 133 x 75	12,8	9 x 9	5	51 20 023
blau	133 x 133 x 75	12,8	9 x 9	5	51 20 024
schwarz	133 x 133 x 75	12,8	9 x 9	5	51 20 025

Kryo-Boxen und Rastereinsätze aus PP, Format 133 x 133 mm



Kryo-Boxen und Rastereinsätze aus PP, Format 133 x 133 mm

Die Kryo-Boxen sind aus hochwertigem, naturfarbenem oder farbigem Polypropylen hergestellt und mit 52 mm oder 75 mm Höhe lieferbar. Durch die auswechselbaren Rastereinsätze sind diese ratiolab® Kryo-Boxen besonders praktisch und flexibel einsetzbar.

Die separaten, naturfarbenen Polypropylen-Rastereinsätze gibt es in fünf verschiedenen Rastergrößen. Sie lassen sich für Probengefäße mit unterschiedlichen Durchmessern einfach auswechseln. Die Rastereinsätze passen in alle ratiolab® Kryo-Boxen. Die Reinigung der Boxen und der Rastereinsätze ist deutlich einfacher und effektiver als bei Kryo-Boxen mit fest-sitzendem Raster.

- autoklavierbar, temperaturbeständig von –90 °C bis +121 °C
- stabiler Scharnierdeckel mit sicherem Schnappverschluss
- Stapellecken für den sicheren Transport
- Ablauföffnungen für Tauflüssigkeit am Boden
- Kryo-Boxen sind ohne Rastereinsatz auch für größere Gefäße verwendbar

Farbe	B x T x H mm	Für Röhrchen-Ø mm	Verpackungs- Einheit	Bestell- Nr.
Kryo-Boxen ohne Rastereinsatz				
natur	133 x 133 x 52		5	52 20 010
gelb	133 x 133 x 52		5	52 20 011
rot	133 x 133 x 52		5	52 20 012
grün	133 x 133 x 52		5	52 20 013
blau	133 x 133 x 52		5	52 20 014
schwarz	133 x 133 x 52		5	52 20 015
natur	133 x 133 x 75		5	52 20 020
gelb	133 x 133 x 75		5	52 20 021
rot	133 x 133 x 75		5	52 20 022
grün	133 x 133 x 75		5	52 20 023
blau	133 x 133 x 75		5	52 20 024
schwarz	133 x 133 x 75		5	52 20 025
Rastereinsätze				
6 x 6	133 x 133 x 30	20,5	5	52 20 100
7 x 7	133 x 133 x 30	17,3	5	52 20 101
8 x 8	133 x 133 x 30	15,8	5	52 20 102
9 x 9	133 x 133 x 30	12,8	5	52 20 103
10 x 10	133 x 133 x 30	11,2	5	52 20 104