

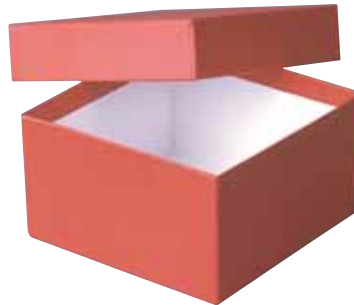
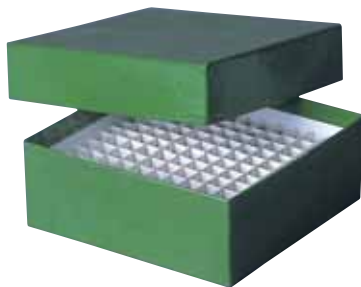
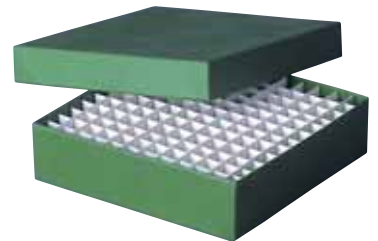
ratiolab® Kryo-Boxen aus Karton, Format 133 x 133 mm

ratiolab® Kryo-Boxen aus Karton, Format 133 x 133 mm

Aus tiefkältebeständigem Karton.

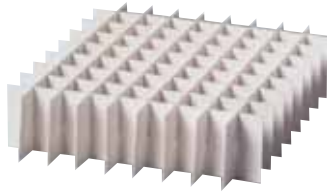
**Sondergrößen auf
Anfrage lieferbar**

- temperaturbeständig bis -80°C
- wahlweise wasserabweisend oder mit wasserfester Kunststoff-Spezialbeschichtung
- höchste Flexibilität durch freie Kombinationsmöglichkeiten mit verschiedenen Rastereinsätzen
- Kryo-Boxen sind ohne Rastereinsatz auch für größere Gefäße verwendbar



Farbe	Verpackungs-Einheit	Höhe 32 mm Bestell-Nr.	Höhe 50 mm Bestell-Nr.	Höhe 75 mm Bestell-Nr.	Höhe 100 mm Bestell-Nr.	Höhe 130 mm Bestell-Nr.
Mit wasserabweisender Standardbeschichtung						
weiß	10	51 31 321	51 31 501	51 31 751	51 31 001	51 31 131
blau	10	51 31 322	51 31 502	51 31 752	51 31 002	51 31 132
rot	10	51 31 323	51 31 503	51 31 753	51 31 003	51 31 133
grün	10	51 31 324	51 31 504	51 31 754	51 31 004	51 31 134
gelb	10	51 31 325	51 31 505	51 31 755	51 31 005	51 31 135
Mit wasserfester Kunststoffbeschichtung						
weiß	10	51 32 321	51 32 501	51 32 751	51 32 001	51 32 131
blau	10	51 32 322	51 32 502	51 32 752	51 32 002	51 32 132
rot	10	51 32 323	51 32 503	51 32 753	51 32 003	51 32 133
grün	10	51 32 324	51 32 504	51 32 754	51 32 004	51 32 134
gelb	10	51 32 325	51 32 505	51 32 755	51 32 005	51 32 135

ratiolab® Kryo-Boxen aus Karton, Format 133 x 133 mm



ratiolab® Rastereinsätze für Kryo-Boxen, Format 133 x 133 mm

Aus tiefkältebeständigem Karton.

**Sondergrößen auf
Anfrage lieferbar**

- zur Probenlagerung auch bei Tiefsttemperaturen
- temperaturbeständig bis –80 °C
- wasserabweisend
- Verpackung in praktischer Faltschachtel

Raster	Verpackungs- Einheit	Für Röhren-Ø mm	Rasterhöhe 25 mm Bestell-Nr.	Rasterhöhe 30 mm Bestell-Nr.	Rasterhöhe 40 mm Bestell-Nr.	Rasterhöhe 65 mm Bestell-Nr.
4x4	10	28,0	51 20 214	51 20 215	51 20 216	51 20 217
5x5	10	23,0	51 20 124	51 20 125	51 20 126	51 20 127
6x6	10	19,0	51 20 134	51 20 135	51 20 136	51 20 137
7x7	10	16,0	51 20 144	51 20 145	51 20 146	51 20 147
8x8	10	14,0	51 20 154	51 20 155	51 20 156	51 20 157
9x9	10	11,5	51 20 165	51 20 166	51 20 167	51 20 168
10x10	10	10,5	51 20 175	51 20 174	51 20 176	51 20 177
12x12	10	8,5	51 20 185	51 20 184	51 20 186	51 20 187
13x13	10	8,0	51 20 194	51 20 195	51 20 196	51 20 197
14x14	10	7,0	51 20 204	51 20 205	51 20 206	51 20 207
16x16	10	6,0	51 20 225	51 20 226	51 20 227	51 20 228



ratiolab® Kryo-Boxen und Rastereinsätze aus Karton, 1/2-Format 133 x 66,5 mm

Aus tiefkältebeständigem Karton, weiß.

- zur Probenlagerung auch bei Tiefsttemperaturen
- temperaturbeständig bis –80 °C
- wasserabweisend

Artikel	Raster	B x T x H mm	Für Röhren-Ø mm	Verpackungs- Einheit	Bestell-Nr.
1/2-Format Kryo-Boxen aus Karton		133 x 66,5 x 50		10	51 31 506
1/2-Format Rastereinsätze	8 x 4	127 x 60 x 30	14,0	10	51 20 218
1/2-Format Rastereinsätze	10 x 5	127 x 60 x 30	10,5	10	51 20 128

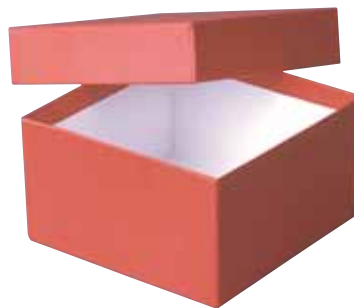
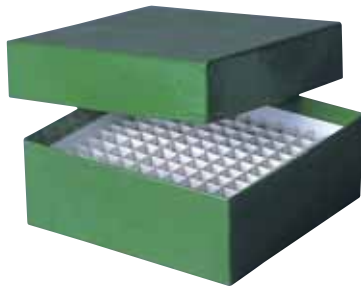
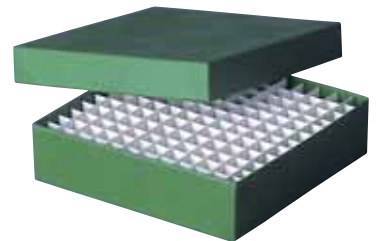
ratiolab® Kryo-Boxen aus Karton, Format 136 x 136 mm

ratiolab® Kryo-Boxen aus Karton, Format 136 x 136 mm

Aus tiefkältebeständigem Karton.

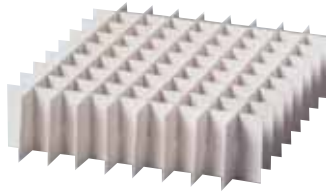
**Sondergrößen auf
Anfrage lieferbar**

- zur Probenlagerung auch bei Tiefsttemperaturen
- wahlweise mit wasserabweisender oder wasserfester Kunststoff-Spezialbeschichtung
- temperaturbeständig bis -80°C
- höchste Flexibilität durch freie Kombinationsmöglichkeiten mit verschiedenen Rastereinsätzen
- Kryo-Boxen sind ohne Rastereinsatz auch für größere Gefäße verwendbar



Farbe	Verpackungs- Einheit	Höhe 32 mm Bestell-Nr.	Höhe 50 mm Bestell-Nr.	Höhe 75 mm Bestell-Nr.	Höhe 100 mm Bestell-Nr.	Höhe 130 mm Bestell-Nr.
Mit wasserabweisender Standardbeschichtung						
weiß	10	51 41 321	51 41 501	51 41 751	51 41 001	51 41 131
blau	10	51 41 322	51 41 502	51 41 752	51 41 002	51 41 132
rot	10	51 41 323	51 41 503	51 41 753	51 41 003	51 41 133
grün	10	51 41 324	51 41 504	51 41 754	51 41 004	51 41 134
gelb	10	51 41 325	51 41 505	51 41 755	51 41 005	51 41 135
Mit wasserfester Kunststoffbeschichtung						
weiß	10	51 42 321	51 42 501	51 42 751	51 42 001	51 42 131
blau	10	51 42 322	51 42 502	51 42 752	51 42 002	51 42 132
rot	10	51 42 323	51 42 503	51 42 753	51 42 003	51 42 133
grün	10	51 42 324	51 42 504	51 42 754	51 42 004	51 42 134
gelb	10	51 42 325	51 42 505	51 42 755	51 42 005	51 42 135

ratiolab® Kryo-Boxen aus Karton, Format 136 x 136 mm



ratiolab® Rastereinsätze für Kryo-Boxen, Format 136 x 136 mm

Aus tiefkältebeständigem Karton.

**Sondergrößen auf
Anfrage lieferbar**

- zur Probenlagerung auch bei Tiefsttemperaturen
- temperaturbeständig bis -80°C
- wasserabweisend

Raster	Verpackungs- Einheit	Für Röhren-Ø mm	Rasterhöhe 25 mm Bestell-Nr.	Rasterhöhe 30 mm Bestell-Nr.	Rasterhöhe 40 mm Bestell-Nr.	Rasterhöhe 65 mm Bestell-Nr.
4 x 4	10	28,5	51 20 210	51 20 211	51 20 212	51 20 213
5 x 5	10	23,5	51 20 121	51 20 120	51 20 122	51 20 123
6 x 6	10	19,5	51 20 131	51 20 130	51 20 132	51 20 133
7 x 7	10	16,5	51 20 143	51 20 140	51 20 142	51 20 141
8 x 8	10	14,5	51 20 152	51 20 150	51 20 151	51 20 153
9 x 9	10	12,0	51 20 163	51 20 160	51 20 161	51 20 162
10 x 10	10	11,0	51 20 173	51 20 170	51 20 172	51 20 171
12 x 12	10	9,0	51 20 182	51 20 180	51 20 181	51 20 183
13 x 13	10	8,5	51 20 190	51 20 193	51 20 191	51 20 192
14 x 14	10	7,5	51 20 202	51 20 203	51 20 201	51 20 200
16 x 16	10	6,5	51 20 221	51 20 222	51 20 223	51 20 224



ratiolab® Kryo-Boxen und Rastereinsätze aus Karton, 1/2-Format 136 x 68 mm und 1/4-Format 75 x 75 mm

Aus tiefkältebeständigem Karton, weiß.

- zur Probenlagerung auch bei Tiefsttemperaturen
- temperaturbeständig bis -80°C
- wasserabweisend

Artikel	Raster	B x T x H mm	Für Röhren-Ø mm	Verpackungs- Einheit	Bestell-Nr.
1/2-Format Kryo-Boxen aus Karton		136 x 68 x 50		10	51 60 028
1/2-Format Rastereinsätze	8 x 4	130 x 62 x 30	14,5	10	51 20 219
1/2-Format Rastereinsätze	10 x 5	130 x 62 x 30	11,0	10	51 60 029
1/4-Format Kryo-Boxen aus Karton		75 x 75 x 50		10	51 60 035
1/4-Format Rastereinsätze	5 x 5	69 x 69 x 35	11,0	10	51 60 036