

## Gestellübersicht

### Gestelle für PCR-Röhrchen 0,2 ml

Plätze	Material	Best.-Nr.	Seite
96 8 x 12	PP	7-9720	576
96 8 x 12	Alu	7-8005	406
96 8 x 12	Acryl	2-2606	439

### Boxen für PCR-Röhrchen, mit Deckel

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
● diverse	Einsätze 20 mm hoch	Karton	2-2890	228
● diverse	Einsätze 35 mm hoch	Karton	2-2891	228
● 196	14 x 14 30 mm hoch	PP	2-1910ff	227
● 96	8 x 12	PP	2-2600ff	211

### Kunststoffgestelle für Reaktionsgefäße 0,5 ml

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
● 24	2 x 12 50 mm hoch	Acryl	1-5134	211
● 48	4 x 12 50 mm hoch	Acryl	1-5135	211
72	6 x 12 57 mm hoch	PP	6-2270	219
72	6 x 12	Styropor	4-5011	440

### Kunststoffgestelle für Reaktionsgefäße 1,5 ml

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
120	rund	PP	6-2395	242
21	rund	PP	6-2434	242
● 24	2 x 12 50 mm hoch	Acryl	1-5136	211
● 12	2 x 6 50 mm hoch	Acryl	1-5137	211
● 48	4 x 12 50 mm hoch	Acryl	1-5138	211
● 72	6 x 12 50 mm hoch	Acryl	1-5139	211
8	rund	TPX	1-3080	218
20	rund	TPX	1-3081	218
● 20	2 x 10 pultförmig	PP	2-1969ff	215
24	4 x 6	PP	1-3114	218
72	6 x 12	PP	6-2271	219
● 64	8 x 8	PP	2-1210	224
50	5 x 10	Styropor	4-5010	440
100	5 x 20	Styropor	4-5015	440
50	5 x 10	Styropor	4-5012	440
60	6 x 10 für Kasten	PC	2-2311	220

### Kunststoffgestelle für Reaktionsgefäße 1,5 + 2,0 ml

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
6		PP	2-3217	246
● 80	5 x 16	PP	2-2560ff	214
● 64	8 x 8 32 mm hoch	PP	2-1642f	215
● 16	Klemmdeckel	Edelstahl	2-1970	216
● 24	2 x 12 50 mm hoch	Acryl	1-5129	211
● 48	4 x 12 50 mm hoch	Acryl	1-5130	211
40/40	2-Seiten	PP	2-2745ff	214
96/96	2-Seiten	PP	2-2570ff	214
64/64	2-Seiten	PP	2-2590ff	211

### Boxen mit Deckel und Gestelle für Kryoröhrchen

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
50 5 x 10	50 mm hoch	PP	2-2630ff	223
● 81	9 x 9 43 mm hoch	PP	2-2910ff	226
96	10 x 10 60 mm hoch	PP	2-1956	225
● diverse	Einsätze 50 mm hoch	Karton	2-2700	228
● diverse	Einsätze 75 mm hoch	Karton	2-2701	229
● diverse	Einsätze 50 mm hoch	PP	2-1916	228
● diverse	Einsätze 100 mm hoch	Karton	2-2702	229
25	5 x 5 51 mm hoch	PC	2-5025	227
81	9 x 9 51 mm hoch	PC	2-5026	227
81	9 x 9 96 mm hoch	PC	2-5029	227
● diverse	Einsätze 50 mm hoch	Karton	2-2900	228
● diverse	Einsätze 75 mm hoch	Karton	2-2901	228
● diverse	Einsätze 100 mm hoch	Karton	2-2902	228
81	9 x 9 53 mm hoch	PC	7-8030ff	227
81	9 x 9 77 mm hoch	PC	7-8035ff	230
81	9 x 9 96 mm hoch	PC	7-8020ff	230
50	5 x 10 für Kasten	PC	2-2312	220
20	20 rund schwimmend	PP	1-1740	218
24	4 x 6	Alu	7-8008	406

### Boxen mit Deckel und Gestelle für Vials

Plätze	für Ø	Höhe	Material	Best.-Nr.	Seite
96	2 x 8 x 6 8 mm	25 mm	PP	2-2691f	247
● 50	5 x 10 9 mm	35 mm	PP	2-1965	225
● 50	5 x 10 12 mm	46 mm	PP	2-1966ff	225
● 50	5 x 10 12 mm	46 mm	PP	2-1941ff	225
● 100	10 x 10 12 mm	46 mm	PP	2-1967	236
● 100	10 x 10 12 mm	46 mm	PP	2-1935ff	236
50	2 x 5 x 5 12 mm	25 mm	PP	2-2692f	247
● 50	5 x 10 12,5 mm	40 mm	PS	2-7209	250
● 50	5 x 10 12,5 mm	40 mm	PS	2-1535	250
81	9 x 9 12,7 mm	46 mm	PP	2-2580ff	223
50	5 x 10 13 mm	22 mm	PC	2-2312	220
60	13 mm	50 mm	PS	9-0260	250
● 49	7 x 7 14 mm	55 mm	PS	2-1530	224
● 36	4 x 9 16 mm	22 mm	PC	2-2313	220
40	16 mm	50 mm	PS	9-0261	250
36	3 x 12 22 mm	28 mm	PP	9-0454	222

### Gestelle/Combi für diverse Röhrchen-Ø

für	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
25/20/17/13 mm Ø	drehbar 4-Seiten	PP	2-2770ff	241
30/20/12/10 mm Ø	drehbar 4-Seiten	PP	2-2685ff	215
30/20/17/13 mm Ø	drehbar 4-Seiten	PP	2-2770ff	241
30/20/17/13 mm Ø	4 mal 4 Seiten	PP	2-2680f	244
0,2/0,5/1,5/15 ml	drehbar	PP	2-6616	246
13-20 mm/15-50 ml	drehbar	PP	2-6617	246
0,5/1,5/2,0 ml	drehbar	PP	2-1835ff	216

### Gestelle für Röhrchen bis 12 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
6	steckbar	PP	2-3215	246

### Gestelle für Röhrchen bis 13 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
216	216 76 mm hoch	PP	6-2570	243
● 81	9 x 9 70 mm hoch	PP	2-1630	241
90	6 x 15 64 mm hoch	PP	6-2500ff	244
52	rund	PP	6-2390f	242
72	6 x 12 57 mm hoch	PP	6-2310	247

## Gestellübersicht

### Gestelle für Röhren bis 14 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
● 12	2 x 6	65 mm hoch	PP	1-5155	243
● 24	2 x 12	65 mm hoch	PP	1-5156	243
● 36	3 x 12	65 mm hoch	PP	1-5157	243
● 48	4 x 12	65 mm hoch	PP	1-5166	243
36	3 x 12	70 mm hoch	Edelstahl	1-3132	239
48	4 x 12	70 mm hoch	Edelstahl	1-3133	239

### Gestelle für Röhren bis 16 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
120	10 x 12	89 mm hoch	PP	6-2571	243
● 49	7 x 7	70 mm hoch	PP	2-1631	241
60	5 x 12	64 mm hoch	PP	6-2501ff	244
6		steckbar	PP	2-3216	246
40	4 x 10	Schräglage	PP	6-2320	244
72	6 x 12		Draht	2-5088	240
108	9 x 12		Draht	2-5089	240

### Gestelle für Röhren bis 17 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
36	3 x 12	100 mm hoch	Acryl	1-3130	239
48	4 x 12	100 mm hoch	Acryl	1-3131	239

### Gestelle für Röhren bis 18 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
● 10	2 x 5	57 mm hoch	Acryl	1-5101	240
● 12	2 x 6	57 mm hoch	Acryl	1-5102	240
● 20	2 x 10	57 mm hoch	Acryl	1-5103	240
● 24	2 x 12	57 mm hoch	Acryl	1-5104	240
● 36	3 x 12	57 mm hoch	Acryl	1-5105	240
● 48	4 x 12	57 mm hoch	Acryl	1-5106	240
● 10	2 x 5	77 mm hoch	Acryl	1-5110	240
● 12	2 x 6	77 mm hoch	Acryl	1-5111	240
● 20	2 x 10	77 mm hoch	Acryl	1-5112	240
● 24	2 x 12	77 mm hoch	Acryl	1-5113	240
● 36	3 x 12	77 mm hoch	Acryl	1-5114	240
● 48	4 x 12	77 mm hoch	Acryl	1-5115	240
● 12	2 x 6	145 mm hoch	Acryl	1-5121	240
● 20	2 x 10	145 mm hoch	Acryl	1-5122	240
● 24	2 x 12	145 mm hoch	Acryl	1-5123	240
● 12	2 x 6	65 mm hoch	PP	1-5158	243
● 24	2 x 12	65 mm hoch	PP	1-5159	243
● 36	3 x 12	65 mm hoch	PP	1-5160	243
● 48	4 x 12	65 mm hoch	PP	1-5167	243
12	2 x 6	120 mm hoch	PP	1-3116	242

### Gestelle für Röhren bis 20 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
10	2 x 5	57 mm hoch	Acryl	1-5131	240
20	2 x 10	57 mm hoch	Acryl	1-5132	240
30	3 x 10	57 mm hoch	Acryl	1-5133	240
● 36	6 x 6	70 mm hoch	PP	2-1632	241
40	4 x 10	64 mm hoch	PP	6-2502ff	244
24		rund	PP	6-2392f	242
40	4 x 10	Schräglage	PP	6-2321	244

### Gestelle für Röhren bis 22 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
12	2 x 6	65 mm hoch	PP	1-5161	243
24	2 x 12	65 mm hoch	PP	1-5162	243
36	3 x 12	65 mm hoch	PP	1-5163	243

### Gestelle für Röhren bis 25 mm Ø

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
● 25	5 x 5	70 mm hoch	PP	2-1633	241
24	3 x 8	64 mm hoch	PP	6-2503	244
30	3 x 10	mit Stäben	PP	6-2354	243

### Gestelle für Röhren bis 30 mm Ø (50 ml)

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
● 12	2 x 6	65 mm hoch	PP	1-5164	243
● 24	2 x 12	65 mm hoch	PP	1-5165	243
● 16	4 x 4	70 mm hoch	PP	2-1634	241
21	3 x 7	64 mm hoch	PP	6-2504ff	244
15	3 x 5	70 mm hoch	PP	6-2314	247
● 8	2 x 4	85 mm hoch	Acryl	2-2280	245
● 12	2 x 6	85 mm hoch	Acryl	2-2281	245
● 18	3 x 6	85 mm hoch	Acryl	2-2282	245
8	2 x 4	90 mm hoch	Draht	1-3110	245
24	2 x 12	90 mm hoch	Draht	1-3111	245
36	3 x 12	90 mm hoch	Draht	1-3112	245
24	3 x 8	mit Stab	PP	6-2355	243
1		75 mm hoch	Draht	1-3108	245
1		67 mm hoch	PP	2-6612	245

### Gestell für 250 ml Zentrifugenflasche 60 x 60 mm

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite	
6	2 x 3	100 mm hoch	Draht	6-2130	246

### Gestelle für Reaktionsgefäße, aus Aluminium

Plätze	Ausführung für	Material	Best.-Nr.	Seite	
30	5 x 6	0,5 ml	Alu	7-8009	406
24	4 x 6	1,5 ml	Alu	7-8006	406
24	4 x 6	2,2 ml	Alu	7-8007	406
14	2 x 7	1,5 ml	Alu	1-6033	437
24	2 x 12	1,5 ml	Alu	1-6028	437

### Gestelle für Szintillationsfläschchen

Plätze	für Ø	Best.-Nr.	Seite	
90	6 x 15	17,5 mm	9-0460	222
50	5 x 10	17,5 - 28 mm	9-0456	222
40	4 x 10	28,5 mm	9-0461	222
24	3 x 8	30 mm	1-3107	219

### Trage-/Gestelle für Flaschen

Plätze	für Flaschen	Best.-Nr.	Seite	
4	2 x 2	1000 ml	2-2341	261
6	2 x 3	1000 ml	2-2343	261
2	2 x 1	2500 ml	2-2342	261
6	2 x 3	500 ml	2-1127f	261
1		5000 ml	2-6530	262
6	2 x 3	75 mm Ø	1-3050	181
2		1000 ml	6-2359	248

### Gestelle für diverse andere Anwendungen

Plätze	Ausführung	Material	Best.-Nr.	Seite
18	Aräometer		6-2280f	249
10	Elektrophorese-Platten		7-9730	577
6	Kollehalter		1-2129	425
12	Küvettenbox 60 mm hoch	PP	2-6619	223

● **Unsere Empfehlung!**