

Kühlbrutschränke

| Typ | Best.-Nr. | Temperaturbereich* | Volumen | Netzanschluss | Preis |
|---|-----------|--------------------|---------|---------------|----------|
| Kühlbrutschränke | | | | | |
| IN30 Kühlbrutschrank, digital, RS232, 2 Edelstahl Schubgitter | IN30-2 | 4 bis 70 °C | 27,5 l | 230 V | 2.196,00 |
| IN40 Kühlbrutschrank, digital, RS232, 4 Edelstahl Schubgitter | IN40-2 | 4 bis 70 °C | 55,0 l | 230 V | 2.913,00 |
| Programmierbare Kühlbrutschränke | | | | | |
| IN35 Kühlbrutschrank, digital, programmierbar, RS232, 2 Edelstahl Schubgitter | IN35-2 | 4 bis 70 °C | 27,5 l | 230 V | 2.525,00 |
| IN45 Kühlbrutschrank, digital, programmierbar, RS232, 4 Edelstahl Schubgitter | IN45-2 | 4 bis 70 °C | 55,0 l | 230 V | 3.092,00 |
| Kühlbrutschränke - Zubehör | | | | | |
| Ersatz-Edelstahlschubgitter für IN30, IN35, IN40 und IN45 | 620-0001 | - | - | - | 38,00 |

* 12 °C unter RT, Labortemperatur = 22 °C (IN20)

* 18 °C unter RT, Labortemperatur = 22 °C (IN 30, 35, 40 und 45)

Laborheizplatten

| Typ | Best.-Nr. | Temperatur max. | Heizleistung | Netzanschluss | Preis |
|---|-----------|-----------------|--------------|---------------|---------|
| Analog Heizplatten | | | | | |
| HP1 Laborheizplatte, analog, 152 x 152 mm Keramikplatte | HP1-2 | 450 °C | 400 W | 230 V | 258,00 |
| HP1A Laborheizplatte, analog, 152 x 152 mm Aluminiumplatte | HP1A-2 | 400 °C | 400 W | 230 V | 258,00 |
| HP10 Laborheizplatte, analog, 203 x 203 mm Keramikplatte | HP10-2 | 450 °C | 600 W | 230 V | 300,00 |
| HP10A Laborheizplatte, analog, 203 x 203 mm Aluminiumplatte | HP10A-2 | 400 °C | 400 W | 230 V | 325,00 |
| HP11 Laborheizplatte, analog, 305 x 305 mm Keramikplatte | HP11-2 | 450 °C | 1400 W | 230 V | 446,00 |
| HP11A Laborheizplatte, analog, 305 x 305 mm Aluminiumplatte | HP11A-2 | 400 °C | 1200 W | 230 V | 496,00 |
| Digital Heizplatten | | | | | |
| HP20 Laborheizplatte, digital, 152 x 152 mm Keramikplatte | HP20-2 | 450 °C | 400 W | 230 V | 329,00 |
| HP30 Laborheizplatte, digital, 203 x 203 mm Keramikplatte | HP30-2 | 450 °C | 600 W | 230 V | 792,00 |
| HP30A Laborheizplatte, digital, 203 x 203 m Aluminiumplatte | HP30A-2 | 400 °C | 740 W | 230 V | 813,00 |
| HP40 Laborheizplatte, programmierbar, 203 x 203 mm Keramikplatte | HP40-2 | 450 °C | 600 W | 230 V | 938,00 |
| HP40A Laborheizplatte, programmierbar, 203 x 203 mm Aluminiumplatte | HP40A-2 | 400 °C | 740 W | 230 V | 958,00 |
| HP50 Laborheizplatte, digital, 152 x 152 mm Keramikplatte | HP50-2 | 450 °C | 400 W | 230 V | 625,00 |
| HP50A Laborheizplatte, digital, 152 x 152m Aluminiumplatte | HP50A-2 | 400 °C | 400 W | 230 V | 642,00 |
| HP51 Laborheizplatte, digital, 305 x 305 mm Keramikplatte | HP51-2 | 450 °C | 1400 W | 230 V | 967,00 |
| HP51A Laborheizplatte, digital, 305 x 305 mm Aluminiumplatte | HP51A-2 | 400 °C | 1200 W | 230 V | 996,00 |
| HP60 Laborheizplatte, programmierbar, 152 x 152 mm Keramikplatte | HP60-2 | 450 °C | 400 W | 230 V | 742,00 |
| HP60A Laborheizplatte, programmierbar, 152 x 152 mm Aluminiumplatte | HP60A-2 | 400 °C | 400 W | 230 V | 758,00 |
| HP61 Laborheizplatte, programmierbar, 305 x 305 mm Keramikplatte | HP61-2 | 450 °C | 1400 W | 230 V | 1104,00 |
| HP61A Laborheizplatte, programmierbar, 305 x 305 mm Aluminiumplatte | HP61A-2 | 400 °C | 1400 W | 230 V | 1138,00 |
| Digital Heizplatten - Zubehör | | | | | |
| Messfühler, Edelstahl, 153 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-600 | - | - | - | 75,00 |
| Messfühler, Edelstahl, 255 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-601 | - | - | - | 93,00 |
| Messfühler, Teflon, 153 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-602 | - | - | - | 82,00 |
| Messfühler, Glas, 153 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-603 | - | - | - | 142,00 |
| Messfühler, Glas, 229 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-604 | - | - | - | 180,00 |
| Messfühler Kalibrierungskit | HS30-700 | - | - | - | 39,00 |
| Heizplatte und Messfühler Kalibrierungsset | HS30-800 | - | - | - | 172,00 |
| Messfühler, Edelstahl, 100 mm lang, für HP50 und HS50 | HS50-600 | - | - | - | 68,00 |

Magnetrührer

| Typ | Best.-Nr. | Temp. max. | Kapazität max. | Heizleistung | Netzanschluss | Preis |
|---|-----------|------------|----------------|--------------|---------------|----------|
| Analog Magnetrührer | | | | | | |
| ST1 Magnetrührer, analog, ohne Heizung, 152 x 152 mm Aluminiumplatte | ST1-2 | - | 2 Liter | - | 230 V | 267,00 |
| ST10 Magnetrührer, analog, ohne Heizung, 203 x 203 Keramikplatte | ST10-2 | - | 2 Liter | - | 230 V | 317,00 |
| ST11 Magnetrührer, analog, ohne Heizung, 305 x 305 Aluminiumplatte | ST11-2 | - | 10 Liter | - | 230 V | 458,00 |
| ST15 Magnetrührer, analog, ohne Heizung, 5-Positionen, 305 x 305 mm Keramikplatte | ST15-2 | - | 5 x 1 Liter | - | 230 V | 933,00 |
| ST19 Magnetrührer, analog, ohne Heizung, 9-Positionen, 305 x 305 mm Keramikplatte | ST19-2 | - | 9 x 800 ml | - | 230 V | 1.304,00 |
| HS1 Magnetrührer, analog, mit Heizung, 152 x 152 mm Keramikplatte | HS1-2 | 450 °C | 2 Liter | 450 W | 230 V | 329,00 |
| HS1A Magnetrührer, analog, mit Heizung, 152 x 152 mm Aluminiumplatte | HS1A-2 | 400 °C | 2 Liter | 400 W | 230 V | 329,00 |
| HS10 Magnetrührer, analog, mit Heizung, 203 x 203 mm Keramikplatte | HS10-2 | 450 °C | 2 Liter | 600 W | 230 V | 367,00 |
| HS10A Magnetrührer, analog, mit Heizung, 203 x 203 mm Aluminiumplatte | HS10A-2 | 400 °C | 2 Liter | 500 W | 230 V | 383,00 |
| HS11 Magnetrührer, analog, mit Heizung, 305 x 305 mm Keramikplatte | HS11-2 | 450 °C | 10 Liter | 1400 W | 230 V | 554,00 |
| HS11A Magnetrührer, analog, mit Heizung, 305 x 305 mm Aluminiumplatte | HS11A-2 | 400 °C | 10 Liter | 1200 W | 230 V | 596,00 |
| HS15 Magnetrührer, analog, mit Heizung, 5-Positionen, 305 x 305 mm Keramikplatte | HS15-2 | 450 °C | 5 x 1 Liter | 1200 W | 230 V | 1.129,00 |
| HS19 Magnetrührer, analog, mit Heizung, 9-Positionen, 305 x 305 mm Keramikplatte | HS19-2 | 450 °C | 9 x 800 ml | 1200 W | 230 V | 1.458,00 |
| Digital Magnetrührer | | | | | | |
| ST20 Magnetrührer, digital, ohne Heizung, 152 x 152 mm Keramikplatte | ST20-2 | - | 2 Liter | - | 230 V | 338,00 |
| HS20 Magnetrührer, digital, mit Heizung, 152 x 152 mm Keramikplatte | HS20-2 | 450 °C | 2 Liter | 450 W | 230 V | 375,00 |
| HS30 Magnetrührer, digital, RS232, mit Heizung, 203 x 203 mm Keramikplatte | HS30-2 | 450 °C | 2 Liter | 600 W | 230 V | 900,00 |
| HS30A Magnetrührer, digital, RS232, mit Heizung, 203 x 203 mm Aluminiumplatte | HS30A-2 | 40 °C | 2 Liter | 740 W | 230 V | 925,00 |
| HS40 Magnetrührer, digital, RS232, programmierbar, mit Heizung, 203 x 203 mm Keramikplatte | HS40-2 | 450 °C | 2 Liter | 600 W | 230 V | 1.050,00 |
| HS40A Magnetrührer, digital, RS232, programmierbar, mit Heizung, 203 x 203 mm Aluminiumplatte | HS40-3 | 451 °C | 3 Liter | 601 W | 231 V | 1.075,00 |
| HS50 Magnetrührer, digital, RS232, mit Heizung, 152 x 152 mm Keramikplatte | HS50-2 | 450 °C | 2 Liter | 400 W | 230 V | 704,00 |
| HS50A Magnetrührer, digital, RS232, mit Heizung, 152 x 152 mm Aluminiumplatte | HS50A-2 | 400 °C | 2 Liter | 400 W | 230 V | 721,00 |
| HS51 Magnetrührer, digital, RS232, mit Heizung, 305 x 305 mm Keramikplatte | HS51-2 | 450 °C | 10 Liter | 1400 W | 230 V | 1.054,00 |
| HS51A Magnetrührer, digital, RS232, mit Heizung, 305 x 305 mm Aluminiumplatte | HS51A-2 | 400 °C | 10 Liter | 1200 W | 230 V | 1.100,00 |
| HS55 Magnetrührer, mit Heizung, 5 Positionen, 305 x 305 mm Keramikplatte | HS55-2 | 450 °C | 5 x 800 ml | 1200 W | 230 V | 1.804,00 |
| HS60 Magnetrührer, programmierbar, mit Heizung, 152 x 152 mm Keramikplatte | HS60-2 | 450 °C | 2 Liter | 400 W | 230 V | 850,00 |
| HS60 Magnetrührer, programmierbar, mit Heizung, 152 x 152 mm Aluminiumplatte | HS60A-2 | 400 °C | 2 Liter | 400 W | 230 V | 867,00 |
| HS61 Magnetrührer, programmierbar, mit Heizung, 305 x 305 mm Keramikplatte | HS61-2 | 450 °C | 5 Liter | 1400 W | 230 V | 1.196,00 |
| HS61 Magnetrührer, programmierbar, mit Heizung, 305 x 305 mm Aluminiumplatte | HS61A-2 | 400 °C | 5 Liter | 1400 W | 230 V | 1.233,00 |
| HS65 Magnetrührer, programmierbar, mit Heizung, 5 Positionen, 305 x 305 mm Keramikplatte | HS65-2 | 450 °C | 5 x 800 ml | 1200 W | 230 V | 2.017,00 |
| Digital Magnetrührer - Zubehör | | | | | | |
| Messfühler, Edelstahl, 153 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-600 | - | - | - | - | 75,00 |
| Messfühler, Edelstahl, 255 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-601 | - | - | - | - | 93,00 |
| Messfühler, Teflon, 153 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-602 | - | - | - | - | 82,00 |
| Messfühler, Glas, 153 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-603 | - | - | - | - | 142,00 |
| Messfühler, Glas, 229 mm lang, Platin RTD, ca. 1 m Kabel | HS30-604 | - | - | - | - | 180,00 |
| Messfühler Kalibrierungskit | HS30-700 | - | - | - | - | 39,00 |
| Heizplatten und Messfühler Kalibrierungsset | HS30-800 | - | - | - | - | 172,00 |
| Messfühler, Edelstahl, 100 mm lang, für HP50 und HS50 | HS50-600 | - | - | - | - | 68,00 |

Metallblockthermostate

| Typ | Best.-Nr. | Temperaturbereich | Netzanschluss | Bohrungen | Preis |
|--|-----------|----------------------------|---------------|-----------|----------|
| Metallblockthermostate | | | | | |
| IC10 "Electronic Ice Cube" Metallblockthermostat, nur maximale Kühlung | IC10 | 30 °C unter Umgebungstemp. | 230 V | - | 467,00 |
| IC10XT "Electronic Ice Cube" Metallblockthermostat, nur maximale Kühlung | IC10XT | bis -20 °C | 230 V | - | 663,00 |
| IC20 Metallblockthermostat, digital, RS232 | IC20 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 879,00 |
| IC20XR Metallblockthermostat, digital, RS232 | IC20XR | -10 bis 110 °C | 230 V | - | 1.058,00 |
| IC20XT Metallblockthermostat, digital, RS232 | IC20XT | -20 bis 85 °C | 230 V | - | 1.058,00 |
| IC22 Metallblockthermostat, digital, RS232, 2-stellig (2 Blöcke) | IC22-2 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 1.521,00 |
| IC22XT Metallblockthermostat, digital, RS232, 2-stellig (2 Blöcke) | IC22-2XT | -20 bis 85 °C | 230 V | - | 1.700,00 |
| IC25 Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar | IC25 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 971,00 |
| IC25XR Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar | IC25XR | -10 bis 110 °C | 230 V | - | 1.142,00 |
| IC25XT Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar | IC25XT | -20 bis 85 °C | 230 V | - | 1.142,00 |
| IC30 Metallblockthermostat, digital, RS232, große Ausführung | IC30-2 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 1.283,00 |
| IC30XT Metallblockthermostat, digital, RS232, große Ausführung | IC30XT-2 | -20 bis 100 °C | 230 V | - | 1.458,00 |
| IC35 Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar, große Ausführung | IC35-2 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 1.367,00 |
| IC35XT Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar, große Ausführung | IC35XT-2 | -20 bis 100 °C | 230 V | - | 1.542,00 |
| RIC20 Metallblockthermostat, fernbedienbar | RIC20 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 767,00 |
| RIC20XR Metallblockthermostat, fernbedienbar | RIC20XR | -10 bis 110 °C | 230 V | - | 942,00 |
| RIC20XT Metallblockthermostat, fernbedienbar | RIC20XT | -20 bis 100 °C | 230 V | - | 942,00 |
| Schüttel-Metallblockthermostate | | | | | |
| SC20 Schüttel-Metallblockthermostat, digital, RS232 | SC20 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 1.783,00 |
| SC20XR Schüttel-Metallblockthermostat, digital, RS232 | SC20XR | -10 bis 110 °C | 230 V | - | 1.958,00 |
| SC20XT (extra cold) Schüttel-Metallblockthermostat, digital, RS232 | SC20XT | -20 bis 100 °C | 230 V | - | 1.958,00 |
| SC25 Schüttel-Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar | SC25 | -10 bis 100 °C | 230 V | - | 2.000,00 |
| SC25XR Schüttel-Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar | SC25XR | -10 bis 110 °C | 230 V | - | 2.208,00 |
| SC25XT (extra cold) Schüttel-Metallblockthermostat, digital, RS232, programmierbar | SC25XT | -20 bis 100 °C | 230 V | - | 2.208,00 |
| Metallblockthermostate - Zubehör | | | | | |
| 5012 Metallblock, Aluminium, für 0,5 ml Mikrozentrifugenröhrchen | 620-5012 | - | - | 40 | 129,00 |
| 5013 Metallblock, Aluminium, für 1,5 ml Mikrozentrifugenröhrchen | 620-5013 | - | - | 30 | 142,00 |
| 5014 Metallblock, Aluminium, für 0,5 und 1,5 ml Mikrozentrifugenröhrchen | 620-5014 | - | - | 40 und 15 | 179,00 |
| 5015 Metallblock, Aluminium, für 0,2 ml PCR-Gefäße, 8er und 12er Strips | 620-5015 | - | - | 96 | 188,00 |
| 5016 Metallblock, Aluminium, für 96-Well-Platten, V-Form | 620-5016 | - | - | - | 196,00 |
| 5017 Metallblock, Aluminium, für 96-Well-Platten, U-Form | 620-5017 | - | - | - | 196,00 |
| 5018 Metallblock, Aluminium, für 2,0 ml Vials | 620-5018 | - | - | 24 | 142,00 |
| 5019 Metallblock, Aluminium, für 384-Well-Plates | 620-5019 | - | - | - | 196,00 |
| 5020 Metallblock, Aluminium, für 96- und 384-Well-Plates | 620-5020 | - | - | - | 150,00 |
| 5021 Metallblock, Aluminium, für 10 mm Reagenzgläser | 620-5021 | - | - | 24 | 108,00 |
| 5022 Metallblock, Aluminium, für 15/16 mm Reagenzgläser | 620-5022 | - | - | 12 | 121,00 |
| 5023 Metallblock, Aluminium, für 12/13 mm Reagenzgläser | 620-5023 | - | - | 20 | 125,00 |
| 5024 Metallblock, Aluminium, unterschiedliche Größen von Reagenzgläsern | 620-5024 | - | - | - | 142,00 |
| 5025 Metallblock, Aluminium, für 20 mm Reagenzgläser | 620-5025 | - | - | 8 | 142,00 |
| 5026 Metallblock, Aluminium, für 6 mm Reagenzgläser | 620-5026 | - | - | 30 | 125,00 |
| 5027 Metallblock, Aluminium, für 15 ml Zentrifugenröhrchen | 620-5027 | - | - | 12 | 217,00 |
| 5028 Metallblock, Aluminium, für 20 ml Szintillationsfläschchen | 620-5028 | - | - | 12 | 217,00 |

Metallblockthermostate

| Typ | Best.-Nr. | Temperaturbereich | Netzanschluss | Bohrungen | Preis |
|---|-----------|-------------------|---------------|-----------|--------|
| 5029 Metallblock, Aluminium, für Deep-Well-Assay-Plates, gewellter Boden | 620-5029 | - | - | - | 275,00 |
| 5030 Metallblock, Aluminium, für 50 ml Zentrifugenröhrchen | 620-5030 | - | - | 6 | 200,00 |
| 5031 Metallblock, Aluminium, vier Slides für Hybridisierung | 620-5031 | - | - | - | 267,00 |
| 5032 Metallblock, Aluminium, für 30 2,0 ml Eppendorf-Röhrchen | 620-5032 | - | - | 30 | 146,00 |
| 5033 Metallblock, Aluminium, low-profile für Roboter, ausgebogen, Deep-Well-Plates | 620-5033 | - | - | - | 192,00 |
| 5035 Metallblock, Aluminium, low-profile für Roboter, Flat-Bottom-Assay-Plates | 620-5035 | - | - | - | 175,00 |
| 5036 Metallblock, Aluminium, mit hohen Fingern für Deep-Well-Assay-Plates (Nunc 278752) | 620-5036 | - | - | - | 338,00 |
| 5041 Metallblock, Aluminium, für 96-Well (konisch) PCR Plates | 620-5041 | - | - | - | 188,00 |
| 5227 Metallblock, Aluminium, mit hohen Fingern für Deep-Well-Assay-Plates (Thermo 95040450) | 620-5227 | - | - | - | 429,00 |
| Deckel, für Aluminiumblöcke, Höhe 82,55 mm | 720-0009 | - | - | - | 42,00 |
| Kabel zum Anschluss des IC10/IN20 an einen Fahrzeug-Zigarettenanzünder | IC10-600 | - | - | - | 30,00 |
| Metallblockthermostate (nur IC30/IC30XT/IC35/IC35XT - große Ausführung) - Zubehör | | | | | |
| 5512 Metallblock, Aluminium, für 0,5 ml Mikrozentrifugenröhrchen | 620-5512 | - | - | 100 | 238,00 |
| 5513 Metallblock, Aluminium, für 1,5 ml Mikrozentrifugenröhrchen | 620-5513 | - | - | 64 | 217,00 |
| 5514 Metallblock, Aluminium, für 0,5 und 1,5 ml Mikrozentrifugenröhrchen | 620-5514 | - | - | 45 und 32 | 300,00 |
| 5515 Metallblock, Aluminium, für 0,2 ml PCR-Gefäße | 620-5515 | - | - | 96 | 217,00 |
| 5516 Metallblock, Aluminium, für 2 x 96-Well-Plates, V-Form | 620-5516 | - | - | - | 258,00 |
| 5517 Metallblock, Aluminium, für 2 x 96-Well-Plates, U-Form | 620-5517 | - | - | - | 258,00 |
| 5518 Metallblock, Aluminium, für 2,0 ml Vials | 620-5518 | - | - | 49 | 217,00 |
| 5519 Metallblock, Aluminium, für 2 x 384-Well-Plates | 620-5519 | - | - | - | 300,00 |
| 5520 Metallblock, Aluminium, für 2 Standard Assay-Plates | 620-5520 | - | - | - | 258,00 |
| 5521 Metallblock, Aluminium, für 10 mm Reagenzgläser | 620-5521 | - | - | 49 | 217,00 |
| 5522 Metallblock, Aluminium, für 15/16 mm Reagenzgläser | 620-5522 | - | - | 25 | 217,00 |
| 5523 Metallblock, Aluminium, für 12/13 mm Reagenzgläser | 620-5523 | - | - | 49 | 217,00 |
| 5524 Metallblock, Aluminium, für 8 x 6 mm, 12 x 12/13 mm und 8 x 20 mm Reagenzgläser | 620-5524 | - | - | 28 | 238,00 |
| 5525 Metallblock, Aluminium, für 20 mm Reagenzgläser | 620-5525 | - | - | 16 | 192,00 |
| 5526 Metallblock, Aluminium, für 6 mm Reagenzgläser | 620-5526 | - | - | 100 | 217,00 |
| 5527 Metallblock, Aluminium, für 15 ml Zentrifugenröhrchen | 620-5527 | - | - | 16 | 321,00 |
| 5528 Metallblock, Aluminium, für 20 ml Szintillationsfläschchen | 620-5528 | - | - | 16 | 238,00 |
| 5530 Metallblock, Aluminium, für 50 ml Zentrifugenröhrchen | 620-5530 | - | - | 9 | 300,00 |
| 5532 Metallblock, Aluminium, für 2,0 ml Zentrifugenröhrchen | 620-5532 | - | - | 64 | 217,00 |
| 5550 Metallblock, Aluminium, für 10 ml Rundkolben | 620-5550 | - | - | 9 | 217,00 |
| 5551 Metallblock, Aluminium, für 25 ml Rundkolben | 620-5551 | - | - | 9 | 217,00 |
| 5552 Metallblock, Aluminium, für 50 ml Rundkolben | 620-5552 | - | - | 5 | 217,00 |
| 5553 Metallblock, Aluminium, für 100 ml Rundkolben | 620-5553 | - | - | 5 | 217,00 |
| 5554 Metallblock, Aluminium, für 250 ml Rundkolben | 620-5554 | - | - | 4 | 238,00 |
| Deckel, für IC30/IC30XT/IC35/IC35XT Modelle | 720-5509 | - | - | - | 49,00 |

HPLC Säulenofen

| Typ | Best.-Nr. | Temperaturbereich | Netzanschluss | Preis |
|---|-----------|-------------------|---------------|----------|
| HPLC Säulenöfen | | | | |
| CO20 HPLC Säulenofen | CO20 | AMB bis 90 °C | 100 - 260 V | 704,00 |
| CO30 HPLC Säulenofen, mit Kühlung | CO30-2 | 4 bis 70 °C * | 230 V | 2.188,00 |
| CO50 HPLC Säulenofen mit Kühlung | CO50 | 4 bis 100 C ** | 230 V | 1.613,00 |
| HPLC Säulenöfen - Zubehör | | | | |
| O-Ring, zur Säulenbefestigung, klein, Packung á 4 Stück | 440-0008 | - | - | 6,00 |
| O-Ring, zur Säulenbefestigung, groß, Packung á 4 Stück | 440-0009 | - | - | 8,00 |

* 16 bis 18 °C unter Umgebungstemperatur

** Umgebungstemperatur <24 °C

Überkopfmischer

| Typ | Best.-Nr. | Bohrungen | Netzanschluss | Preis |
|---|-----------|-----------|---------------|--------|
| Überkopf-Mischgerät | | | | |
| RT10 Überkopfmischer mit variabler Geschwindigkeit, für 0,5 und 1,5 ml Zentrifugenröhrchen | RT10-2 | - | 230 V | 492,00 |
| RT11 Überkopfmischer mit variabler Geschwindigkeit, für 88 1,5 ml Zentrifugenröhrchen | RT11-2 | - | 230 V | 492,00 |
| RT12 Überkopfmischer mit variabler Geschwindigkeit, für je 14 x 12/13 mm und 15/16 mm Reagenzgläser | RT12-2 | - | 230 V | 492,00 |
| Zubehör | | | | |
| Aufnahmegestell für 15 ml Röhrchen | RT10-200 | 16 | - | 60,00 |
| Aufnahmegestell für 50 ml Röhrchen | RT10-201 | 6 | - | 60,00 |
| Ersatzgestell für 0,5 und 1,5 ml Zentrifugenröhrchen | RT10-202 | 98 | - | 192,00 |
| Ersatzgestell für 1,5 ml Röhrchen | RT10-203 | 88 | - | 192,00 |
| Aufnahmegestell für 12 angewinkelte 15 ml Röhrchen | RT10-204 | 12 | - | 73,00 |
| Aufnahmegestell für 6 angewinkelte 50 ml Röhrchen | RT10-205 | 6 | - | 73,00 |
| Aufnahmegestell für je 14 x 12/13 mm und 15/16 mm Reagenzgläser | RT10-206 | 28 | - | 192,00 |

Umwälzthermostat

| Typ | Best.-Nr. | Temperaturbereich | Netzanschluss | Preis |
|---------------------------------------|-----------|-------------------|---------------|----------|
| Digitales Umlaufthermostat | | | | |
| CB20 Umwälzthermostat, digital, RS232 | CB20 | 4 bis 70 °C | 230 V | 1.696,00 |
| Zubehör | | | | |
| Verlängerungskabel für Sonde | CB20-100 | - | - | 26,00 |