

Wasserbäder und Schüttelwasserbäder

Produktübersicht

Wasserbäder

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	ARBEITSTEMPERATUR VOLUMEN	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS IN EURO
Biolabproducts Bebensee http://biolabproducts.de Kontakt: Dirk Möller Tel. +49 40 2000 4003 info@biolabproducts.de	Lab Armor Bead Bath	+5°C über RT bis 80°C 6 Liter/mit 5 Litern Lab Armor Beads 14 Liter/mit 12 Litern Beads 20 Liter/mit 15 Litern Beads	Arbeitet ohne Wasser Keine Vermischung oder Probleme mit kontaminierten Wasserbädern Keine Verdunstung Kann rund um die Uhr in Betrieb sein Gefäße benötigen keine Halterungen Verbraucht nur ein Viertel der Energie eines vergleichbaren Wasserbads	1.545,- 2.098,- 2.539,-
Biosan Riga, Lettland www.biosan.lv Kontakt: Krista Kanberga-Silina Tel. +371 67 426 137 marketing@biosan.lv	WB-4MS, Gerührtes Wasserbad	+25°C bis +100°C 4 Liter	Bessere Temperaturstabilisierung (Genauigkeit bis 0,1°C) dank eingebautem Magnetrührer Plastikdeckel mit Edelstahlinterieur inklusive Gestelle für Probenröhrchen verschiedener Durchmesser verfügbar Einfache Wartung, kompakte Größe	720,- (Gerät) 99,70 (Gestelle)
Biozym Scientific Hess. Oldendorf www.biozym.com Kontakt: Helmut Prechel Tel. +49 5152 9020 support@biozym.com	myBath Digital Water Bath	RT +5°C bis 100°C 2, 4, 8 und 12 Liter Volumen	4 Modelle Nahtlose Kammer aus rostfreiem Stahl inkl. Deckel Einsätze für 0,5 ml bis 50 ml Tubes Justierbar mit Quik-Cal-Funktion Temperaturuniformität ±0,3°C	Ab 545,-
Bronson Incubator Services Zaltbommel, Niederlande www.bronson.nl Kontakt: Tel. 31418-760300 info@bronson.nl	Bronson Wasserbäder	4°C bis 100°C 15 Liter bis 500 Liter	Maßgeschneiderte Ausführungen	2.500,- bis 10.000,-
Carl Roth Karlsruhe www.carlroth.de Kontakt: info@carlroth.de Tel. +49 721 56060	WB-Serie	5 °C über RT bis 100 °C 12 bis 22 Liter	LCD-Display zur Anzeige der Soll-/Ist-Temperaturen Herausnehmbarer Einlegeboden Modell WB-22-P: Mit eingebauter Umwälzpumpe	Auf Anfrage
	Aqualine	30 °C bis 95 °C 1,7 bis 25,2 Liter	Digitale Temperatur-Anzeige Heizelemente unter dem Badgefäß (keine Einbauten im Badgefäß)	Auf Anfrage
	Precision-Serie	30 °C bis 100 °C 2 bis 28 Liter	Digitale Temperatur-Anzeige Heizelemente unter dem Badgefäß (keine Einbauten im Badgefäß) Modell GP 15 Dual: Mit 2 Bädern und unabhängiger Temperaturreglung	Auf Anfrage
	WBT-Serie	30 °C bis 100 °C 1 bis 22 Liter	Digitale Temperatur-Anzeige Herausnehmbarer Einlegeboden Memory-Funktion speichert 3 Parameter-Kombinationen aus Solltemperatur und Zeit	Auf Anfrage
	Heizbad HB 4 Control	RT bis 200 °C 4 Liter	LCD-Display zur Anzeige der Soll-/Ist-Temperaturwerte Integrierter Magnetantrieb zum Umwälzen der Temperierflüssigkeiten	Auf Anfrage
	WNB-Serie	5 °C über RT bis 100 °C 7 bis 45 Liter	Haltezeit und Einschaltverzögerung programmierbar Integrierte Digitaluhr Heizung ist unter tiefgezogenen und leicht zu reinigenden Rippen angebracht	Auf Anfrage
Dunn Labortechnik Asbach www.dunnlab.de Kontakt: info@dunnlab.de Tel. +49 2683 430 94 Hersteller: N-Biotek	NB301 / NB301L	RT + 5 °C bis 99 °C 10 Liter / 20 Liter	Zwei Modelle mit Wasserstandmarkierungen Heizelemente unterhalb der Wanne LED-Anzeige für Temperatur, Zeit und Stromfehler Inklusive flachem Deckel	Ab ca. 660,-
Hersteller: Stuart	SWB6D / SWB15D / SWB24D	RT + 5 °C bis 99,9 °C 6 Liter / 15 Liter / 24 Liter	Digitale Anzeige der Wasserbadtemperatur Heizelement unter der Wanne für einfaches Reinigen Wasserstandsensoren verhindern Erhitzen einer leeren Wanne Inklusive robustem Deckel aus Polycarbonat Integrierter Abfluss	Ab ca. 590,-
Hersteller: Shellab	SWB7-2 / SWB15-2 / SWB23-2	RT + 5 °C bis 80 °C 7 Liter / 15 Liter / 23 Liter	Edelstahlwanne mit kontaktfreiem, vertieftem Heizelement Übertemperaturschutz Seitliche Handgriffe für einfachen Transport Inklusive giebelartigem Edelstahldeckel	Ab ca. 900,-
Hersteller: Shellab	SWBC22-2	RT + 5 °C bis 80 °C 22 Liter	Zirkulierendes Wasserbad Edelstahlwanne mit kontaktfreiem, vertieftem Heizelement Seitliche Handgriffe für einfachen Transport Inklusive giebelartigem Edelstahldeckel	Ab ca. 3.170,-

Wasserbäder

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT NAME	ARBEITSTEMPERATUR VOLUMEN	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS IN EURO
GFL Gesellschaft für Labortechnik Burgwedel www.gfl.de Kontakt: Tel. +49 5139 99580 info@gfl.de	Inkubations- / Inaktivierungs- wasserbad 1002	RT + ca. 5 °C bis +99,9 °C ca. 7 Liter	Heizleistung: 1,0 kW Mikroprozessor-gesteuerte Temperaturregelung Nutzraum aus rostfreiem Edelstahl, aufklappbarer, wärmeisolierender Deckel mit innerer Wölbung Zubehör Nutzhöhe: 145 mm	786,-
	1003	ca. 14 Liter	s.o. Heizleistung: 1,5 kW	887,-
	1004	ca. 21 Liter	s.o. Heizleistung: 1,5 kW	1.008,-
	1005	ca. 40 Liter	s.o. Heizleistung: 1,5 kW Nutzhöhe: 315 mm Speziell geeignet zur Erwärmung medizinischer Packungen	1.121,-
	1008	ca. 20 Liter	s.o. Heizleistung: 1,5 kW Nutzhöhe: 205 mm	938,-
	1012	ca. 7 Liter	s.o. Heizleistung: 1,0 kW Mit Umwälzsystem	982,-
	1013	ca. 14 Liter	s.o. Heizleistung: 1,5 kW Mit Umwälzsystem	1.128,-
	Abdampfwasserbad 1023	RT + ca. 5 °C bis zum Siedepunkt ca. 7 Liter	Heizleistung: 1,0 kW Abdeckplatte abnehmbar, teilbarer 9-teiliger Ringsatz aus wärmebeständigem Kunststoff Nutzraum aus rostfreiem Edelstahl, einstellbarer Wasserniveauregler Nutzhöhe: 120 mm	706,-
Abzugwasserbad 1031	RT + ca. 5 °C bis zum Siedepunkt	Heizleistung: 1,5 kW Nutzhöhe: 100 mm 6 Öffnungen mit 4-teiligen Ringsätzen aus wärmebeständigem Kunststoff (teilbar) Nutzraum aus rostfreiem Edelstahl Einstellbarer Wasserniveauregler	729,-	
Abzugwasserbad 1032	RT + ca. 5 °C bis zum Siedepunkt	Heizleistung: 1,5 kW Nutzhöhe: 100 mm 8 Öffnungen mit 5-teiligen Ringsätzen aus wärmebeständigem Kunststoff (teilbar) Nutzraum aus rostfreiem Edelstahl Einstellbarer Wasserniveauregler	830,-	
Reihenwasserbad 1041	RT + ca. 5 °C bis zum Siedepunkt	Heizleistung: 1,0 kW Nutzhöhe: 90 mm 4 Öffnungen mit 6-teiligen Ringsätzen aus wärmebeständigem Kunststoff (teilbar) Stativstange hinter jeder Öffnung Nutzraum aus rostfreiem Edelstahl Einstellbarer Wasserniveauregler	912,-	
Reihenwasserbad 1042	RT + ca. 5 °C bis zum Siedepunkt	s.o. Heizleistung: 1,5 kW 6 Öffnungen mit 6-teiligen Ringsätzen aus wärmebeständigem Kunststoff (teilbar)	1.070,-	
Paraffin-Streckbad 1052	RT + ca. 5 °C bis +ca. 80 °C	Heizleistung: 0,3 kW Nutzhöhe: 50 mm Speziell zum Strecken und Trocknen geschnittener Gewebeprobe Badkörper aus Aluminium, schwarz eloxiert Optional: Staubschutzdeckel	430,-	
Julabo Seelbach www.julabo.com Kontakt: Tel. +49 7823 510 info.de@julabo.com	Pura 4	+25 bis 99,9 °C 0,4 bis 4,8 Liter	Leuchtstarkes Display Spritzwassergeschützter Netzschalter Eingebauter Trockengehschutz Einfache Bedienung Integrierter Ablasshahn	Auf Anfrage
	Pura 10	+25 bis 99,9 °C 1 bis 10 Liter	s.o.	Auf Anfrage
	Pura 14	+25 bis 99,9 °C 1 bis 14 Liter	s.o.	Auf Anfrage
	Pura 22	+25 bis 99,9 °C 2 bis 22 Liter	s.o.	Auf Anfrage
	Pura 30	+25 bis 99,9 °C 2 bis 30 Liter	s.o.	Auf Anfrage
Lauda Dr. R. Wobser Lauda-Königshofen www.lauda.de Kontakt: Tel. +49 9343 503 0 info@lauda.de	Aqualine AL 2	25 bis 95 °C 0,9 bis 1,7 Liter	Badgefäße aus Edelstahl ohne Einbauten im Bad für maximalen Nutzraum Optimierte Form der transparenten Kunststoff-Giebelhaube verhindert Probenkontamination durch abtropfendes Kondenswasser Integrierter Übertemperaturschutz Einfache Bedienung dank digitaler LED-Anzeige	633,-
	Aqualine AL 5	25 bis 95 °C 1 bis 5 Liter	s.o.	660,-
	Aqualine AL 12	25 bis 95 °C 2 bis 12 Liter	s.o.	733,-
	Aqualine AL 18	25 bis 95 °C 3 bis 18 Liter	s.o.	855,-
	Aqualine AL 25	25 bis 95 °C 3 bis 25 Liter	s.o.	929,-

Wasserbäder

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	ARBEITSTEMPERATUR VOLUMEN	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS IN EURO
LTF Labortechnik Wasserburg www.labortechnik.com Kontakt: Tel. +49 8382 9852 0 info@labortechnik.com	Thermo Wasserbad TW-2.02	Bis 100°C 8,5 Liter	Exakt definierbare Temperaturkontrolle in der Wanne Automatische Bestimmung der Wasserhöhe zum Schutz der Heizvorrichtung Externe Abgrenzung und Aufheizung des Wasservolumens Intensive Wasserumwälzung für akkurate Temperaturverteilung, max. Zeit bis Temperatur erreicht ist: 50 min Einfach zu zerlegen und leicht zu reinigen Temperaturgenauigkeit: ± 1°C Pumpleistung für externe Zusatzgeräte: 3 Liter / min.	868,-
	Thermo Wasserbad TW-2.03	Bis 90°C 8,5 Liter	Exakt definierbare Temperaturkontrolle in der Wanne Automatische Bestimmung der Wasserhöhe zum Schutz der Heizvorrichtung Externe Abgrenzung und Aufheizung des Wasservolumens Intensive Wasserumwälzung für akkurate Temperaturverteilung, max. Zeit bis Temperatur erreicht ist: 50 min Einfach zu zerlegen und leicht zu reinigen Temperaturgenauigkeit: ± 1°C Pumpleistung für externe Zusatzgeräte: 3 Liter / min.	779,-
	Wasserbad mit Magnetrührer WB-4MS	+25 °C bis 100 °C 4 Liter	Rühdrehzahl: 250 – 1000 rpm Digitale Temperatureinstellung Digitale Zeiteinstellung: 1 Minute bis 96 Stunden ohne Unterbrechung Erhöhte Temperaturstabilisierung durch eingebauten Magnetrührer bis 0,1 °C Temperaturgenauigkeit: ±1°C	Ab 729,-
neoLab Migge Heidelberg www.neolab.de Kontakt: Tel. +49 6221 8442 55 info@neolab.de	neoLab Wasserbad 500 W	RT bis 100 °C 2,2 Liter	Sicherheitsthermostat, schaltet automatisch bei Wassermangel oder Überhitzung ab Mit PC-Wanne	463,30
	neoLab Wasserbad 600 W	RT bis 100 °C 3,5 Liter	s.o.	463,30
	neoLab Wasserbad 750 W	RT bis 100 °C 4,3 Liter	s.o.	477,65
	neoLab Wasserbad 1000 W	RT bis 100 °C 6,5 Liter	s.o.	551,45
	neoLab Wasserbad 1000 W	RT bis 100 °C 8,5 Liter	s.o.	583,23
	neoLab Wasserbad 1200 W	RT bis 100 °C 11 Liter	s.o.	590,40
	neoLab Wasserbad 1500 W	RT bis 100 °C 12,5 Liter	s.o.	597,58
	neoLab Wasserbad 2000 W	RT bis 100 °C 30 Liter	s.o.	790,28
ThermoFisher Scientific www.thermofisher.com Karlsruhe Kontakt: Tel. +49 721 4094 444 sales.tc.eu@thermofisher.com	Thermo Scientific Precision Universal-Wasserbäder	RT bis +100°C 2, 5, 10, 20 oder 28 Liter sowie Dual-Modell mit 5 und 10 Liter	Leicht zu reinigen (keine Spirale im Bad) Moderne Mikroprozessor-Steuerung mit Speichermöglichkeit häufig verwendeter Einstellungen Zeitschaltuhr für automatisches Vorheizen und Ausschalten Symbolbasierte Benutzeroberfläche für einfache Bedienung Umfangreiche Sicherheitsfunktionen für optimalen Probenschutz	612,- bis 1.388,-
	Thermo Scientific Precision Umwälzwasserbäder	RT + 5°C bis 100°C 19, 35 oder 89 Liter	Hervorragende Temperaturkonstanz durch Umwälzung entlang des äußeren Rands des Bads Einfache Reinigung und Wartung durch neuartige Konstruktion ohne Heizschlange Zeitschaltuhr für programmiertes Ein- und Ausschalten Einfache Bedienung und Überwachung mit symbolbasiertem Display Umfangreiche Sicherheitsfunktionen inkl. akustischem Alarm und Schutzabschaltung bei zu niedrigem Füllstand	1.788,- bis 2.732,-
	Thermo Scientific Precision Coliform-Wasserbäder	RT + 5°C bis 100°C 19 oder 35 Liter	Speziell für Stuhlproben tests auf Kolibakterien entwickelt Moderne Steuerung mit symbolbasiertem LCD-Display für einfache Bedienung Hervorragende Temperaturkonstanz durch Umwälzung entlang des äußeren Rands des Bads Einfache Reinigung und Wartung durch neuartige Konstruktion ohne Heizschlange Zeitschaltuhr und umfangreiche Sicherheitsfunktionen	2.138,- bis 2.411,-

Schüttelwasserbäder

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT NAME	ARBEITSTEMPERATUR VOLUMEN SCHÜTTELFREQUENZ	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS IN EURO
Biozym Scientific Hess. Oldendorf www.biozym.com Kontakt: Helmut Prechel Tel. +49 5152 9020 support@biozym.com	SB-12L Shaking Water Bath	RT + 5°C bis 80°C 12 Liter 30 bis 200 rpm	Mit orbitaler Schüttelfunktion Inklusive Universaleinsatz für 15/50 ml Tubes, Erlenmeyerkolben und Flaschen Optional: Racks für 0,5 ml oder 1,5/2,0 ml Tubes Programmierbare Temperatur, Zeit, Schüttelgeschwindigkeit Temperaturuniformität ±0,3°C	2.595,-
Bronson Incubator Services Zaltbommel, Niederlande www.bronson.nl Kontakt: Tel. 31418-760300 info@bronson.nl	Bronson	4°C bis 100°C 15 Liter bis 500 Liter	Maßgeschneiderte Ausführungen	2.500,- bis 10.000,-
Carl Roth Karlsruhe www.carlroth.de Kontakt: info@carlroth.de Tel. +49 721 56060	SBS40	10 °C über RT bis 95 °C 24 Liter	Digitale Temperaturanzeige Schüttel-Tablar für Hin-/Her-Bewegung oder Kreisbewegung optional erhältlich	Auf Anfrage
Dunn Labortechnik Asbach www.dunnlab.de Kontakt: info@dunnlab.de Tel. +49 2683 430 94 Hersteller: N-Biotek	NB303 / NB304	RT + 5 °C bis 80 °C 10 Liter 30 bis 200 U/min	Zwei Modelle: NB303 mit Kreisbewegung und NB304 mit Linearbewegung Zeitschaltuhr: 1 Minute bis 48 Stunden oder Dauerbetrieb Heizelement unter der Wanne und Federdrahtgestell für sichere Gefäß-Positionierung	Ab ca. 1.290,-
Hersteller: Stuart	SBS40	RT + 5°C bis 100 °C 24 Liter 20 bis 200 U/min	Auswahl von linearer oder kreisförmiger Schüttelbewegung (plattformabhängig) Schüttelamplitude: 20 mm Verschiedene Gefäßhalterungen für Kultur- und Zentrifugenröhrchen Inklusive Heizelement und Überhitzungsschutz	Ab ca. 2.300,-
Hersteller: Bellco Glass	7746-42230 / 7746-22220	RT + 5 °C bis 99 °C 12 Liter 0 bis 75 U/min	Mit Einzelwanne, abnehmbar Kreisbewegung der Plattform: 25,4 mm Edelstahldeckel mit Griff inklusive, Kunststoffabdeckungen erhältlich Passende Plattform mit Kolbenhalterungen erhältlich	Ab ca. 5.500,-
Hersteller: Bellco Glass	7746-52230 / 7746-32220	RT + 5 °C bis 99 °C 2 x 5 Liter 0 bis 75 U/min	Mit abnehmbar Doppelwanne Kreisbewegung der Plattform: 25,4 mm Edelstahldeckel mit Griff inklusive, Kunststoffabdeckungen erhältlich	Ab ca. 7.670,-
Hersteller: ShellLab	SWBR17-2/ SWBR27-2	RT + 5 °C bis 80 °C 17 Liter / 22 Liter 20 bis 200 U/min	Hublänge: 12, 25 oder 38 mm Inklusive giebelartigem Edelstahldeckel Kolbenhalterungen erhältlich	Ab ca. 3.600,-
GFL Gesellschaft für Labortechnik Burgwedel www.gfl.de Kontakt: Tel. +49 5139 99580 info@gfl.de	1083	RT + ca. 5 °C bis +99,9 °C ca. 20 Liter 10 bis 250 U/min	Heizleistung: 1,5 kW Mikroprozessorgesteuerte Temperaturregelung Hin- und Herbewegung zuschaltbar, sanfter Anlauf Innenraum und Schüttelinsatz aus rostfreiem Edelstahl Aufklappbarer, wärmeisolierender Deckel mit innerer Wölbung 190 mm Nutzhöhe	2.220,-
	1086	s.o.	s.o. Mit serienmäßig eingebauter Kühlschlange	2.910,-
	1092	RT + ca. 5 °C bis +80 °C 10 bis 250 U/min	Kreisbewegung zuschaltbar Wie Schüttelwasserbad 1083 Mit serienmäßig eingebauter Kühlschlange	3.844,-
	1070	RT + ca. 5 °C bis +99,9 °C 2 bis 50 U/min	Heizleistung: 1,3 kW Hin- und Herbewegung zuschaltbar 4 identische Bassins, unabhängig voneinander temperierbar Bassins und Schüttelinsatz aus rostfreiem Edelstahl Aufklappbare, wärmeisolierende Deckel mit innerer Wölbung 80 mm Nutzhöhe	3.403,-
Julabo Seelbach www.julabo.com Kontakt: Tel. +49 7823 510 info.de@julabo.com	SW22	+20 bis +99,9 °C 8 bis 20 Liter 20 bis 200 U/min	Spritzwasser-Rundum-Schutz Warn-/Abschaltfunktion bei Wassermangel Elektronischer Timer ATC 1-Punkt-Kalibrierung Temperaturkonstanz: ± 0,2 °C	Auf Anfrage
	SW23	s.o.	Warn-/Abschaltfunktion bei Wassermangel Elektronischer Timer ATC 1-Punkt-Kalibrierung Temperaturkonstanz: ±0,2 °C Integrierte Badumwälzung	Auf Anfrage
ThermoFisher Scientific www.thermofisher.com Karlsruhe Kontakt: Tel. +49 721 4094 444 sales.tc.eu@thermofisher.com	Thermo Scientific Precision	RT +5°C bis 100°C 15 oder 27 Liter	Einfache Reinigung und Wartung durch Konstruktion ohne Heizschlange Zeitschaltuhr Symbolbasierte Bedienung und Speicherung häufig verwendeter Einstellungen mit 4 Voreinstellungen für Temperatur und Schüttelgeschwindigkeit Umfangreiche Sicherheitsfunktionen inkl. Schutzabschaltung bei zu niedrigem Füllstand Einstellbare Schüttelfrequenz: 30 bis 200 U/min	1.898,- bis 2.697,-