

# AUSWAHLHILFE FÜR ZUBEHÖR ZUM KALTEINBETTEN

## Spezifikationen

			Inhalt	Artikel-Nr.
Einbettformen	<b>FixiForm</b> Zweiteilige Polypropylen Einbettform für alle Struers Kalteinbettmittel. Die Einbettformen sind wiederverwendbar.	25 mm / 1" Durchmesser 30 mm Durchmesser 40 mm Durchmesser 50 mm / 2" Durchmesser 1¼" Durchmesser 1½" Durchmesser	10 Stück 10 Stück 10 Stück 10 Stück 10 Stück 10 Stück	40300085 40300086 40300089 40300090 40300087 40300088
	<b>FlexiForm</b> Flexible Einbettformen aus Silikonkautschuk für Acryl-Kalteinbettmittel	25 mm Durchmesser 30 mm Durchmesser 40 mm Durchmesser 1¼" Durchmesser 1½" Durchmesser	5 Stück 5 Stück 5 Stück 5 Stück 5 Stück	40300018 40300019 40300022 40300020 40300021
	<b>FlexiForm</b> Transparente Einbettformen aus Silikonkautschuk für rechteckige Proben. Mehrfach verwendbar bei dem Gebrauch von Acryl-Kalteinbettmitteln. Ebenso verwendbar mit Epoxideinbettmitteln. Epoxidharze verringern die Lebensdauer, da diese den Silikonkautschuk auf Dauer beeinträchtigen.	68 x 37 x 35 mm, geeignet für den Probenhalter 02606920 90 x 50 x 35 mm, geeignet für den Probenhalter 02606922 120 x 60 x 45 mm	3 Stück 3 Stück 2 Stück	40300082 40300083 40300084
	<b>SeriForm</b> Polypropylen Einbettformen für Acryl- und Polyesterkalteinbettmittel	25 mm Durchmesser 30 mm Durchmesser 40 mm Durchmesser	10 Stück 10 Stück 5 Stück	40300007 40300008 40300009
	<b>FlangeForm</b> Einbettformen mit Flansch für AccuStop	30 mm Durchmesser 40 mm Durchmesser	3 Stück 3 Stück	40300012 40300014
	Einbettklemmen	<b>MultiClips</b> Kunststoffklemmen zum Halten von bis zu 5 kleinen und dünnen Proben		50 Stück
<b>Metallfedern</b> Zum Halten von kleinen und dünnen Proben		6 mm breit 9 mm breit	100 Stück 100 Stück	40300026 40300025
<b>Winkel für Schrägschliffe</b>		Aluminium Kupfer Stahl	50 Stück 50 Stück 50 Stück	40300070 40300071 40300069
<b>Formeinsatz</b>		Formeinsatz für 40 mm Durchmesser Einbettformen. Maximale Probengröße 35 x 20 mm	50 Stück	05756912
Zubehör zum Messen und Mischen	<b>Verbrauchsmaterialsatz zum Kalteinbetten</b>	400 Einwegbecher, 400 Rührspatel		40300032
	<b>Verbrauchsmaterialsatz für CitoVac</b>	100 Einfüllschläuche und 1 Einweg-Kunststoffeinsatz zum Schutz der Vakuumkammer		40300080
	<b>Verbrauchsmaterialsatz für EpoVac</b>	80 Einwegbecher, 80 Rührspatel, 80 Kunststoffschläuche, 2 Gummipfropfen		40300030
	<b>Einwegspritzen</b>	5 ml 10 ml 20 ml	100 Stück 100 Stück 100 Stück	40300047 40300048 40300049
	<b>Elektrischer Mixer zum Mischen von Epoxydharz</b>	1 Mixer, 1 Einwegpropeller		05696101
	<b>Einwegpropeller</b>		20 Stück	40300072
	<b>Silikonöl</b>		100 ml	40300076
Farbstoffe	<b>EpoDye</b>	Fluoreszierender Farbstoff	20 g	40300002
	<b>AcryDye</b>	Blauer, roter und gelber Farbstoff zum Einfärben von Acrylharzen	3 x 20 ml	40300081
Schutz	<b>Schutzkappen</b> Plastik Schutzkappen für zylindrische Proben/ Einbettungen	für 25 mm Ø Proben/ Einbettungen für 30 mm Ø Proben/ Einbettungen für 40 mm Ø Proben/ Einbettungen für 50 mm Ø Proben/ Einbettungen	100 Stück 100 Stück 100 Stück 100 Stück	49900033 49900034 49900035 49900036
	<b>Schutzlack</b>	Sprühdose	400 ml	49900012
CitoVac	CitoVac mit eingebauter Injektorpumpe. Vakuumimprägniergerät, Druckluftanschluss mit 4,5-6 bar erforderlich	1 x 100-240 V / 50-60 Hz		05926119
	CitoVac für externe Vakuumpumpe. Vakuumimprägniergerät, Externe Vakuumpumpe wird benötigt	1 x 100-240 V / 50-60 Hz		05926219
Wupty	Werkzeug um Einbettungen aus FixiForm herauszudrücken			05696901
Drybox-2	Trockengerät für Proben und zum Aushärten von Einbettungen mit Temperaturregelung (ca. 40-90°C) und geräuschem Ventilator. Mit Drahtkorb für Proben (04236904) und Aussparung für Probenhalter	1 x 110-120 V / 50-60 Hz 1 x 220 V / 50 Hz 1 x 220 V / 60 Hz		03706118 03706133 03706134