

Produkt des Monats

Jetzt **20% Rabatt*** sichern!

SERVA
■ serving scientists ■



Mai

*Gültig für alle SERVA-Kunden innerhalb der EU. Außerhalb Deutschlands und Österreichs ausschließlich Bestellungen über Online-Shop möglich. Nicht kombinierbar mit anderen Rabatten, Aktionen usw.

CoolRack™

Optimale Probenhandhabung bei jeder Temperatur



CoolRack™

Für schnelles, kontrolliertes Kühlen, Einfrieren und Auftauen von max. 6 Proben ohne Kontaminationsgefahr und Eindringen von Wasser.



Standardisiertes Kühlen/Einfrieren/Auftauen

Die Konstruktion sowie das neuartige Material der CoolRacks™ liefern identische Kühl-, Einfrier- und Auftauraten für alle Proben.

Schutz der Proben

Keine Degradation oder molekulare Veränderungen der Probe durch Varianzen im Temperaturprofil beim Einfrieren oder Auftauen.

Eigenschaften

- Spezielle Metallegierung zum schnellen und exakten Temperieren der Proben mittels Kühl-/Wärmemedien (z. B. flüssiger Stickstoff, Trockeneis, Eis, Wasserbad, Heizblock)
- Stabile und gleichmäßige Temperaturverteilung (+/- 0,1 °C pro well)
- Kein direkter Kontakt der Reaktionsgefäße mit Kühl-/Wärmemedium
- Autoklavierbar und hitzesterilisierbar

Vorteile

- Identische Inkubationsbedingungen für alle Proben, z. B. bei enzymatischen Reaktionen
- Gleiche Einfrier- und Auftauraten für alle Reaktionsgefäße, keine Randeffekte
- Keine Kontaminationsgefahr

Bestellinformationen

Produkt	Kat.-Nr.	Menge	Preis	Aktionspreis*
CoolRack™	BCS-163-SERVA	1 Stück	70,00 €	56,00 €

* Die Aktionspreise sind gültig bis 31. Mai 2020.

Verfügbar nur solange Vorrat reicht!

Kontakt für weitere Produktinformationen:

Dr. Judith Koch
Tel.: +49 6221 13840-44
E-Mail: Tech.Service@serva.de

SERVA Electrophoresis GmbH
Carl-Benz-Str. 7
D-69115 Heidelberg • Germany
www.serva.de