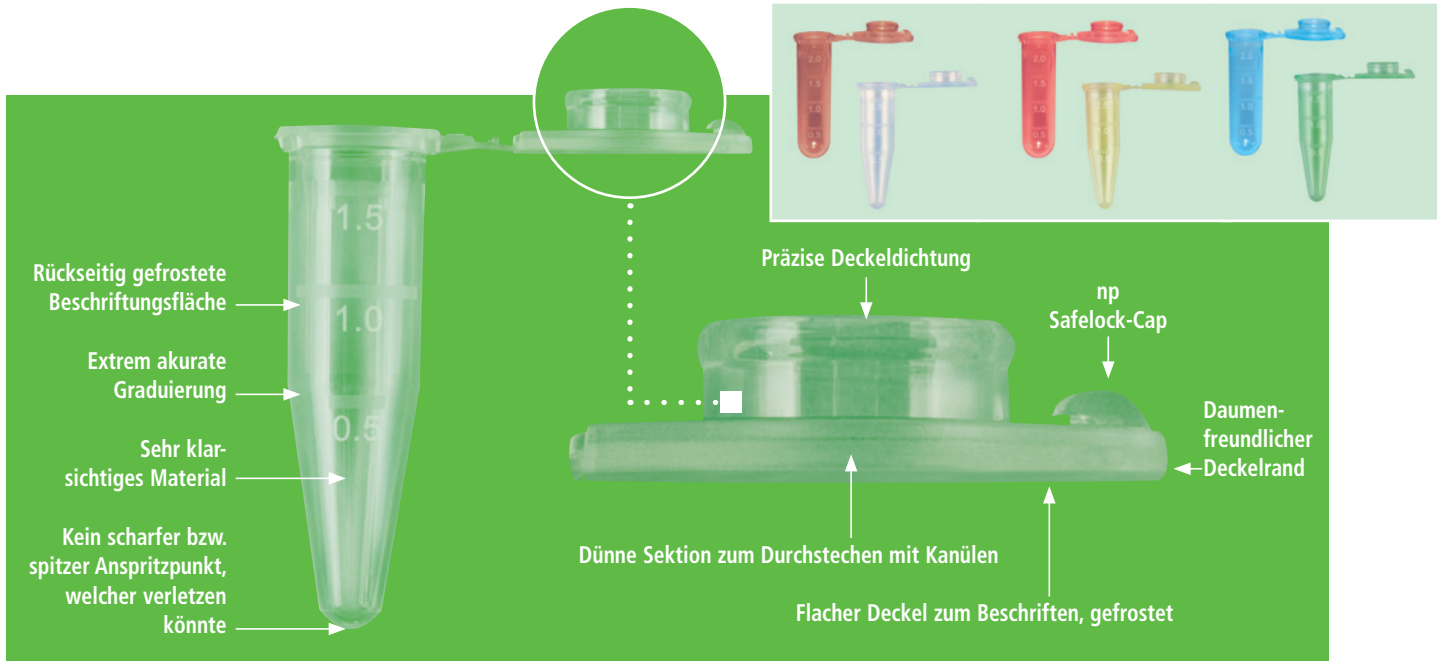


np Safelock-Cap Reaktionsgefäß



Der neue optimale Deckelverschlussmechanismus der **np Safelock-Cap** Reaktionsgefäße verhindert ungewolltes Aufspringen des Deckels beim Zentrifugieren und bei thermischer Belastung.

Ein zuverlässiger Deckelschluss ist garantiert bei

- bis zu **30.000 x g** Zentrifugalbelastung,
- thermischer Belastung beim Inkubieren oder im Wasserbad bis zu **100° C**.

Des Weiteren überzeugen folgende Nutzen und Produktvorteile:

„HIGH SPEED PROTECTION“

Sie erhalten die beste Stabilität für höchste Sicherheit in der Zentrifuge.

„PRÄZISE DECKELDICHTUNG“

Durch die besondere Qualität der Deckeldichtung schließen wir die übliche Verdunstung und teure Materialverluste nahezu völlig aus.

„LEICHTE PROBENKENNZEICHNUNG“

Durch gefrostete Beschriftungsfelder an der Seite und auf dem Deckel ist eine leichte Probenkennzeichnung gewährleistet.

„CRYSTAL CLEAR“

Aus selektiertem, besonders reinem Polypropylen erhalten Sie ein extrem klarsichtiges Produkt für die perfekte optische Begutachtung Ihres Probenmaterials.

„EASY TO USE“

Durch einen besonderen daumenfreundlichen Deckelrand ist das Produkt absolut anwenderfreundlich und wunde Daumen gehören der Vergangenheit an.

„AUTOKLAVIERBAR“

(121° C, 1 bar, 15 Minuten)

Bestell-Nr.	Volumen	Material	Farbe	Verpackungs-Einheit Beutel / Karton
04-332-1200 / -1201 / -1202	0,5 ml	PP	natur / grün / rot	1.000 / 10.000
04-332-1203 / -1205 / -1206	0,5 ml	PP	gelb / blau / amber	1.000 / 10.000
04-212-1200 / -1201 / -1202	1,5 ml	PP	natur / grün / rot	1.000 / 8.000
04-212-1203 / -1205 / -1206	1,5 ml	PP	gelb / blau / amber	1.000 / 8.000
04-232-1200 / -1201 / -1202	2,0 ml	PP	natur / grün / rot	1.000 / 8.000
04-232-1203 / -1205 / -1206	2,0 ml	PP	gelb / blau / amber	1.000 / 8.000