

PRODUKTINFORMATION

SERVA Marker Mix für Blue/Clear Native PAGE

Kat.-No. 39213

PRODUKTBESCHREIBUNG

Gebrauchsfertiger Proteinstandard für die Blue Native (BN) und die Clear Native (CN) Elektrophorese bestehend aus 6 verschiedenen Proteinen mit gut abgestimmten Molekulargewichten von 21 bis 720 kDa.

Anwendung: Blau Native - und Clear Native Gelelektrophorese

Eigenschaften

- MW-Bereich: 720 kDa – 21 kDa
- Anzahl der Banden: 7
 - Ferritin: 720 / 450 kDa
 - Phycoerthrin B: 240 kDa
 - Lactat Dehydrogenase: 146 kDa
 - Albumin (BSA): 67 kDa
 - Albumin (Ei): 45 kDa
 - Trypsin Inhibitor: 21 kDa
- Gebrauchsfertige Lösung

Lagerung -15°C bis -25 °C
In kleine Aliquots abfüllen, um wiederholte Auftau- Einfrier-Zyklen zu vermeiden.

**Gebrauchs-
anweisung** Empfohlenes Auftragsvolumen:

- 5 – 10 µl/Spur
(Gelformat 10 x 8 cm, Dicke: 0,75 oder 1 mm)
- 10 – 15 µl/Spur
(Gelformat 30 x 20 cm, Dicke: 1 oder 1.5 mm)

