

## 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)

---

