

## SERVA Tris-MOPS/SDS Electrophoresis Buffer (20x)

Cat. No. 42561

### Produktbeschreibung:

**Allgemein** Laufpuffer für die SDS-PAGE, 20x Konzentrat. Optimierte Formulierung für die verbesserte Auftrennung hochmolekularer Proteine, speziell bei Verwendung mit SERVA<sup>Ge</sup>™ Neutral pH 7.4 Gelen (Kat.-Nr. 43220).

---

<b>Zusammen- setzung</b>	Komponente	Konzentration
	TRIS	1,2 M
	MOPS	0,6 M
	SDS	2 %
	pH 8,4 ± 0,1	

---

**Lagerung** Die empfohlene Lagertemperatur ist +15 °C – +30 °C.

### Arbeitslösung:

Der Ansatz ist für 1 l 1x Laufpuffer beschrieben.

Zu 50 ml 20x Konzentrat werden 950 ml deionisiertes Wasser gegeben.

Konzentration der Komponenten in der 1x Lösung:

0,06 M TRIS  
0,03 M MOPS  
0,1 % SDS