

AGARÓZA MEEO ULTRA-QUALITY Roti® garose

Agaróza se střední hodnotou EEO

CAS: 9012-36-6

- Speciální agaróza pro "immuno, serum a antibody" elektroforézu
- Vhodná pro separaci nukleových kyselin v rozmezí 500 bp až 10 kb
- Vytváří pevné, snadno transportovatelné gely i v případě gelů silných pouze 1-2 mm

Technické parametry

Elektroendoosmóza (EEO):	0,16-0,19
Pevnost 1% gelu:	≥ 1 000 g/cm ²
Pevnost 1,5% gelu:	≥ 2 200 g/cm ²
Teplota tuhnutí 1,5% gelu:	36 °C (+mn1,5 °C)
Teplota tání 1,5% gelu:	88 °C (+mn1,5 °C)
Obsah vody:	≤ 7 %
Množství popelovin:	≤ 0,5 %

Čistota	Balení	Katalogové číslo
pro molekulární biologii	10 g	R 22681
pro molekulární biologii	100 g	R 22682
pro molekulární biologii	500 g	R 22684
pro molekulární biologii	1 kg	R 22683