

## AGARÓZA Standard Roti® garose

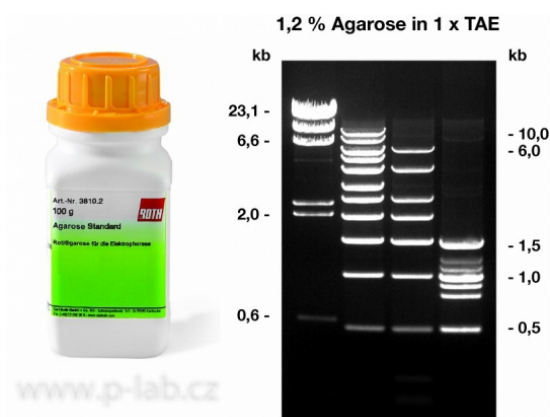
Agaróza pro rutinní agarózové gely, laboratorní praktika a standardní analýzy

**CAS:** 9012-36-6

- Snadno tající nepěňivá agaróza
- Dobrá separační účinnost pro nukleové kyseliny od 1 do 20 kb
- Neobsahuje detekovatelnou aktivitu Dnáz a Rnáz
- Nízké pozadí po obarvení ethidium bromidem

### Technické parametry

Elektroendoosmóza (EEO):	≤ 0,12
Pevnost 1% gelu:	≥ 1 100 g/cm <sup>2</sup>
Teplota tuhnutí 1,5% gelu:	36 °C (+mn2 °C)
Teplota tání 1,5% gelu:	90 - 95 °C
Množství popelovin:	≤ 0,6 %
Obsah síranů (SO <sub>4</sub> ):	≤ 0,15 %
Ztráty sušením:	≤ 10 %



AGARÓZA Standard Roti®garose

Čistota	Balení	Katalogové číslo
Pro DNA/RNA elektroforézu	10 g	R 38101
Pro DNA/RNA elektroforézu	100 g	R 38102
Pro DNA/RNA elektroforézu	250 g	R.3810.5
Pro DNA/RNA elektroforézu	500 g	R 38103
Pro DNA/RNA elektroforézu	1 kg	R 38104