

Agarózy Lonza

LONZA - najširší sortiment agaróz

SeaKem® LE - zlatý štandard pre DNA/RNA elektroforézu a analýzu PCR – rozlíšiteľnosť od 100 bp až po 23 kb

MetaPhor® - pre špeciálne PCR aplikácie - STR, ALP, RFLP.
Rozlíšiteľnosť DNA už od 20 bp, ideálna pre analýzu krátkych repetícií.

MetaPhor® má analogické rozlíšenie ako PAGE - 200 bp fragment je možné odlíšiť od 204 bp fragmentu

NuSieve® 3:1 - presná analýza PCR produktov s dĺžkou do 1000 bp



Kat. č.	Názov produktu	Popis / aplikácie	Balenie	Cena bez DPH	Cena s 20 % DPH
50004	SeaKem® LE agarose	ideálna pre DNA / RNA a PCR elfo, rozlíšenie 100 bp až 23 kb fragmentov	500 g	331,7 €	398 €
50180	MetaPhor® agarose	PCR, STR, AFLP analýza tri-, tetra nukleotidových repetícií, rozlíšenie 20 bp až 800 bp fragmentov	125 g	995,0 €	1 194 €
50184			500 g	2 966,7 €	3 560 €
50090	NuSieve® 3:1 agarose	analýza PCR produktov rozlíšenie 50 bp až 1 000 bp fragmentov	125 g	895,0 €	1 074 €
50094			500 g	2 672,5 €	3 207 €

Ceny ostatných typov LONZA agaróz vám zašleme na vyžiadanie

SeaKem® ME agarose - pre imuno elektroforézu, imunodifúzne techniky, analýzu DNA fragmentov

NuSieve® GTG® agarose - **low melting**, detekcia 50 bp až 1 kbp fragmentov, klonovanie PCR produktov

SeaKem® GTG® agarose - izolácia DNA / RNA fragmentov, klonovanie, rozlíšenie 100 bp až 23 kbp fragmentov

InCert® agarose - príprava bločkov pre **pulznú elfo**

SeaKem® Gold agarose - **pulzná elfo**, analýza veľkých DNA fragmentov

A k tomu môžete potrebovať aj...

GoodView - netoxický a nekarcinogénny produkt na farbenie agarózových gélov

- **20 000 x** koncentrovaný
- protokol totožný s EtBr/GelRed farbením – **2-3 µl GoodView™** sa pridá do **50 ml** agarózy
- **1 ml** stačí na farbenie **400 gélov**, každý po **50 ml** agarózy
- po zafarbení gélu sa **GoodView™** samovoľne rozpadáva do **48 hodín**

59 €
/ 1 ml
s DPH