

Marker pUC19/MspI (4.04.12.08) opis produktu

Produkt trawienia enzymatycznego plazmidu pUC19 endonukleazą restrykcyjną MspI.

W wyniku trawienia powstaje 13 następujących fragmentów:
501, 489, 404, 331, 242, 190, 147, 111, 110, 67, 34, 34, 26

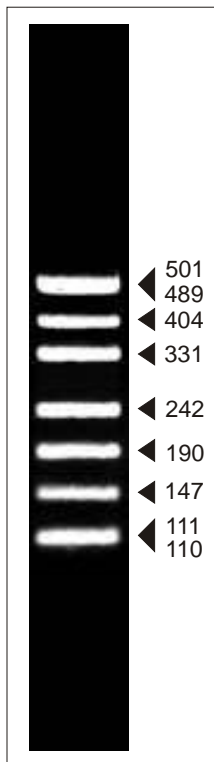
Fragmenty 67, 34, 26 są niewidoczne na gelu po rozdiale.

Skład buforu: 10mM Tris-HCl (pH 7.5), 1mM EDTA, 0,02% BPB, 5% glicerol

GOTOWY DO NAŁOŻENIA NA GEL

ILOŚĆ : 100 nałóżek (500ul)

NR KAT. M0001-50, Cena 120,00PLN



2% gel agarozowy