

FICHE TECHNIQUE

Référence	677475
Désignation	KIT NUCLEOSPIN PLASMID POUR 50 PREPARATIONS



Description :

Application	Extraction de plasmides high et low copy
Cible	ADN plasmidique
Certifié CE	Non, uniquement pour la recherche (RUO)
Technologie	Technologie membrane de silice
Marque	NucleoSpin
Format	Mini prep
Unité d'emballage	50 Prep(s)
Utilisation	Centrifugation, sous vide
Clarification du lysat	Centrifugation
Automatisable	Non
Matériaux de départ	Bactérie, E. coli
Quantité d'échantillon	1–5 mL (high copy), 6–10 mL (low copy)
Vector size	< 25 kbp
Rendement type	25–45 µg
Capacité de fixation théorique	60 µg
Pureté type A260/A280	1.8–1.85
Niveau d'endotoxines	> 50 UE/µg ADN
Volume d'élution	50 µL
Temps de préparation	20 min/6 preps
Applications types	Analyses de fragments de restriction, Clonage, PCR, Séquençage, Transfection de cellules
Température de stockage	18–25 °C
Stabilité (à partir de la production)	27 Mois
Substances dangereuses	Oui

Unité de vente :

1 Kit nucleospin plasmid pour 50 préparations