

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	872051
<b>Désignation</b>	KIT NUCLEOSPIN TISSUE KIT POUR 250 PREPARATIONS



### Description :

Application	Extraction de l'ADN
Cible	ADN
Certifié CE	Non, uniquement pour la recherche (RUO)
Technologie	Technologie membrane de silice
Marque	NucleoSpin
Format	Mini prep
Unité d'emballage	250 Prep(s)
Utilisation	Centrifugation
Clarification du lysat	Centrifugation
Automatisable	Non
Matériaux de départ	Animal tissue, Cellules, Tissu humain
Quantité d'échantillon	< 25 mg de tissu humain ou animal, 10 <sup>2</sup> –10 <sup>7</sup> cellules de culture
Taille des fragments	200 pb–approx. 50 kpb
Rendement type	20–35 µg
Capacité de fixation théorique	60 µg
Pureté type A260/A280	1.7–1.9
Volume d'élution	60–100 µL
Temps de préparation	20 min/prep (lyse exclue)
Applications types	Next Generation Sequencing, PCR Multiplex, Réactions enzymatiques
Température de stockage	18–25 °C
Stabilité (à partir de la production)	27 Mois
Substances dangereuses	Oui

### Unité de vente :

1 Kit nucleospin tissue kit pour 250 préparations