

FICHE TECHNIQUE

Référence	220176
Désignation	RNA Extracol réactif d'extraction pour ARN total 100 ml



Description :

- ✓ Réactif d'extraction d'ARN à partir d'échantillons divers (tissus animaux et humains, plantes, cellules, levures et bactéries)
- ✓ Composé de phénol et de thiocyanate de guanidinium
- ✓ Protocole simple, extraction d'ARN en une heure
- ✓ Haut rendement
- ✓ Ajustable à la quantité de matériel
- ✓ Nécessite l'ajout de chloroforme, d'isopropanol, d'éthanol et d'eau grade biologie moléculaire
- ✓ Volume : 100 ml

Unité de vente :

RNA Extracol réactif d'extraction pour ARN total – 100 ml