

DNAZOL REAGENT 100 ML

- **Número de catálogo:**
DBK-FP321



DESCRIPCIÓN:

Los reactivos DNAzol son reactivos completos y listos para usar para el aislamiento de ADN genómico. El ADN genómico aislado con reactivos DNAzol se puede utilizar para la digestión con endonucleasas de restricción, el análisis Southern blot, la clonación molecular y la PCR.

CARACTERÍSTICAS:

- **Versátil:** se puede utilizar con un amplio espectro de materiales de muestra.
- **Eficiente:** aislamiento rápido y alta recuperación de ADN genómico.

ESPECIFICACIONES:

- **Tamaño de la unidad:** 100 ml
- **Condición de almacenamiento:** protegido de la luz y RT.

	Reactivo de DNAzol	Reactivo DNAzol BD
Tipo de muestra	Tejidos, células, sangre.	Sangre
Cantidad de muestra	50 mg de tejido, 1-3 x 10 ⁷ células , 0,1 ml de sangre con 1 ml de reactivo DNAzol	0,5 ml de sangre con 1 ml de reactivo DNAzol BD
Tiempo de proceso	30-60 minutos	30 minutos
Producto	ADN genómico	ADN genómico

