

## NITROBENCENO, 473 ML



### Descripción:

Grado de laboratorio - Pureza intermedia. Conveniente para los laboratorios educativos. Uso para análisis cualitativo, no análisis cuantitativo. (La imagen es para fines ilustrativos, la cantidad de producto es distinta). Cantidad suministrada de 100 ml.

### Características:

- Fórmula:  $C_6H_5NO_2$
- Peso de fórmula: 123.06
- CAS: 98-95-3
- Riesgo para la salud: 3
- Inflamabilidad: 2
- Reactividad: 1