

Nitrógeno líquido en dewar

Marcado

CAS 7727-37-9

Clasificación ADR UN 1977 NITRÓGENO LÍQUIDO
REFRIGERADO, 2.2, (C/E)

Propiedades principales

Gas licuado ultrafrío, inodoro, más pesado que el aire

Símbolos de riesgo



Propiedades físicas

Densidad relativa al aire	0,9671
Peso molecular	28,0134 kg/kmol
Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar	1,250 kg/m ³

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad:



Especificaciones / Envases

		Nitrógeno líquido en dewar	
Composición			
Nitrógeno líquido refrigerado	≥	99,99	Vol.-%
Impurezas			
H ₂ O	≤	50	ppmv
Oxígeno	≤	50	ppmv