

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

4-Bromo-2-iodonitrobenzene, CAS [[343864-78-8]] USB-430798

Artikelname	4-Bromo-2-iodonitrobenzene, CAS [[343864-78-8]]
Artikelnummer	USB-430798
Hersteller Artikelnummer	430798
Alternativnummer	USB-430798-250,USB-430798-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Bromo-2-iodo-1-nitrobenzene is a derivative compound of Nitrobenzene (N493000), which is used mainly in the production of the chemical precursor aniline. Molecular Formula: C ₆ H ₃ BrINO ₂ Molecular Weight: 327.9 Storage and Stability: Store at -20C. Fo...
Molekulargewicht	327.9
CAS Nummer	[343864-78-8]