

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

Product Datasheet

2-[N,N-Bis(trifluoromethylsulfonyl)amino]-5-chloropyridine, CAS [[145100-51-2]] USB-414777

Artikelname	2-[N,N-Bis(trifluoromethylsulfonyl)amino]-5-chloropyridine, CAS [[145100-51-2]]
Artikelnummer	USB-414777
Hersteller Artikelnummer	414777
Alternativnummer	USB-414777-1,USB-414777-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-[N,N-Bis(trifluoromethylsulfonyl)amino]-5-chloropyridine also known as Comins Reagent is used as a triflyl compound in the synthesis of vinyl triflates from metallo enolates. Molecular Formula: C7H3ClF6N2O4S2 Solubility: Benzene (Slightly) Molecul...
Molekulargewicht	392.68
Formulierung	Supplied as a white to off-white solid.
CAS Nummer	[145100-51-2]