

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

Product Datasheet

4-Chloro-N,alpha-dimethylbenzeneethanamine, CAS [[1199-85-5]] USB-431828

Artikelname	4-Chloro-N,alpha-dimethylbenzeneethanamine, CAS [[1199-85-5]]
Artikelnummer	USB-431828
Hersteller Artikelnummer	431828
Alternativnummer	USB-431828-25,USB-431828-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Chloro-N,alpha-dimethylbenzeneethanamine was used to prepare Ind2TiMe2-catalyzed addition of methyl- and ethylamine to alkynes. Molecular Formula: C10H14ClN Molecular Weight: 183.68 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of prod...
Molekulargewicht	183.68
CAS Nummer	[1199-85-5]