

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

## Product Datasheet

### **(2S)-OMPT (triethylamine), in ethanol:chloroform (1:1), 98%, CAS [[1217471-69-6]] MCE-HY-120967**

Artikelname	(2S)-OMPT (triethylamine), in ethanol:chloroform (1:1), 98%, CAS [[1217471-69-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-120967
Hersteller Artikelnummer	HY-120967
Alternativnummer	MCE-HY-120967-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	(2S)-OMPT (triethylamine), in ethanol:chloroform (1:1), 98%, is commonly used as a ligand in asymmetric catalysis, especially in the enantioselective synthesis of bioactive molecules such as amino acids and drugs. (2S)-OMPT triethylamine has unique c...
Molekulargewicht	668.99
Reinheit	99
CAS Nummer	[1217471-69-6]
Formel	C34H73N2O6PS
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	Biochemical Assay Reagents