

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

## Product Datasheet

### **(2S)-OMPT (triethylamine), CAS [[1217471-69-6]] TGM-TYD-01447**

Artikelname	(2S)-OMPT (triethylamine), CAS [[1217471-69-6]]
Artikelnummer	TGM-TYD-01447
Hersteller Artikelnummer	TYD-01447
Alternativnummer	TGM-TYD-01447-1MG,TGM-TYD-01447-5MG,TGM-TYD-01447-10MG,TGM-TYD-01447-500UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(2S)-OMPT (triethylamine), dissolved in a 1:1 mixture of ethanol and chloroform at a purity of 98%, is a chiral epoxide derivative commonly used as a ligand in asymmetric catalysis. It is particularly valuable in the enantioselective synthesis of bio...
Molekulargewicht	668.99
CAS Nummer	[1217471-69-6]
Formel	C34H73N2O6PS