

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

Product Datasheet

2,4-Dichlorothieno[3,2-d]pyrimidine, CAS [[16234-14-3]] MCE-HY-20176

Artikelname	2,4-Dichlorothieno[3,2-d]pyrimidine, CAS [[16234-14-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-20176
Hersteller Artikelnummer	HY-20176
Alternativnummer	MCE-HY-20176-500MG,MCE-HY-20176-100MG,MCE-HY-20176-10G,MCE-HY-20176-5G,MCE-HY-20176-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,4-Dichlorothieno[3,2-d]pyrimidine is a thienopyrimidine scaffold and a key synthetic precursor, which is widely used for constructing 4-arylthieno[3,2-d]pyrimidine compounds. 2,4-Dichlorothieno[3,2-d]pyrimidine serves for the development of 4-arylt...
Molekulargewicht	205.06
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[16234-14-3]
Formel	C6H2Cl2N2S
Target-Kategorie	Adenosine Receptor,Drug Intermediate,PI3K
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound2