

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

## Product Datasheet

### Desmethyl Erlotinib, CAS [[183321-86-0]] MCE-HY-13256A

Artikelname	Desmethyl Erlotinib, CAS [[183321-86-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-13256A
Hersteller Artikelnummer	HY-13256A
Alternativnummer	MCE-HY-13256A-10MG,MCE-HY-13256A-10MMX1ML,MCE-HY-13256A-50MG,MCE-HY-13256A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Desmethyl Erlotinib (OSI-420 free base) is an active metabolite of Erlotinib. Erlotinib is a potent EGFR tyrosin kinase inhibitor[1]. Desmethyl Erlotinib is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catalyzed azide...
Molekulargewicht	379.41
Reinheit	98.22
CAS Nummer	[183321-86-0]
Formel	C21H21N3O4
Target-Kategorie	Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Reference compound