

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

## Product Datasheet

**(S)-ZLc002, CAS [[308277-46-5]]**  
**MCE-HY-147306A**

Artikelname	(S)-ZLc002, CAS [[308277-46-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-147306A
Hersteller Artikelnummer	HY-147306A
Alternativnummer	MCE-HY-147306A-25MG,MCE-HY-147306A-5MG,MCE-HY-147306A-50MG,MCE-HY-147306A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-ZLc002 is a S-enantiomer of ZLc-002. ZLc-002 is a selective inhibitor of nNOS-Capon coupling. ZLc-002 suppresses inflammatory nociception and chemotherapy-induced neuropathic pain[1]....
Molekulargewicht	231.25
Reinheit	98
CAS Nummer	[308277-46-5]
Formel	C10H17NO5
Target-Kategorie	NO Synthase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound