

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

Product Datasheet

H-D-cis-Hyp-OH, CAS [[2584-71-6]] MCE-HY-W008129

Artikelname	H-D-cis-Hyp-OH, CAS [[2584-71-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W008129
Hersteller Artikelnummer	HY-W008129
Alternativnummer	MCE-HY-W008129-5G,MCE-HY-W008129-10G,MCE-HY-W008129-25G,MCE-HY-W008129-50G,MCE-HY-W008129-100G,MCE-HY-W008129-500G,MCE-HY-W008129-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	H-D-cis-Hyp-OH is a proline derivative and also a substrate of cis-4-hydroxy-D-proline dehydrogenase from Sinorhizobium meliloti. H-D-cis-Hyp-OH serves as a starting material for the synthesis of conformationally constrained pyrrolidine PNA adenine m...
Molekulargewicht	131.13
Reinheit	98
CAS Nummer	[2584-71-6]
Formel	C5H9NO3
Target-Kategorie	Drug Intermediate
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products