

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

Product Datasheet

H-D-cis-Hyp-OH (Standard), CAS [[2584-71-6]] MCE-HY-W008129R

Artikelname	H-D-cis-Hyp-OH (Standard), CAS [[2584-71-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W008129R
Hersteller Artikelnummer	HY-W008129R
Alternativnummer	MCE-HY-W008129R-50MG,MCE-HY-W008129R-10MG,MCE-HY-W008129R-100MG,MCE-HY-W008129R-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	H-D-cis-Hyp-OH (cis-4-Hydroxy-D-proline) is a proline derivative involved in bacterial metabolic pathways and is a substrate for cis-4-hydroxy-D-proline dehydrogenase. H-D-cis-Hyp-OH is a precursor for the synthesis of conformationally constrained PN...
Molekulargewicht	131.13
CAS Nummer	[2584-71-6]
Formel	C5H9NO3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards