

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

Product Datasheet

L-Cysteine-d3, CAS [[214782-32-8]] MCE-HY-Y0337S5

Artikelname	L-Cysteine-d3, CAS [[214782-32-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y0337S5
Hersteller Artikelnummer	HY-Y0337S5
Alternativnummer	MCE-HY-Y0337S5-1MG,MCE-HY-Y0337S5-10MG,MCE-HY-Y0337S5-5MG,MCE-HY-Y0337S5-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Cysteine-d3 is the deuterium labeled L-Cysteine. L-Cysteine is a conditionally essential amino acid, which acts as a precursor for biologically active molecules such as hydrogen sulphide (H2S), glutathione and taurine. L-Cysteine suppresses ghrelin...
Molekulargewicht	124.18
Reinheit	99.2
CAS Nummer	[214782-32-8]
Formel	C3H4D3NO2S
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds