

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

## Product Datasheet

### **L-Cysteine-3-13C, CAS [[201612-57-9]] MCE-HY-Y0337S2**

Artikelname	L-Cysteine-3-13C, CAS [[201612-57-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y0337S2
Hersteller Artikelnummer	HY-Y0337S2
Alternativnummer	MCE-HY-Y0337S2-5MG,MCE-HY-Y0337S2-1MG,MCE-HY-Y0337S2-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Cysteine-3-13C is the 13C-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 an...
Molekulargewicht	122.15
Reinheit	99.51
CAS Nummer	[201612-57-9]
Formel	C2 13CH7NO2S
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Isotope-Labeled Compounds