

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

## Product Datasheet

### L-Cysteine-13C3,15N, CAS [[202406-97-1]] MCE-HY-Y0337S

Artikelname	L-Cysteine-13C3,15N, CAS [[202406-97-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y0337S
Hersteller Artikelnummer	HY-Y0337S
Alternativnummer	MCE-HY-Y0337S-1MG,MCE-HY-Y0337S-5MG,MCE-HY-Y0337S-10MG,MCE-HY-Y0337S-100MG,MCE-HY-Y0337S-50MG,MCE-HY-Y0337S-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Cysteine-13C3,15N is the 13C- and 15N-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 suppresse...
Molekulargewicht	125.13
Reinheit	99.9
CAS Nummer	[202406-97-1]
Formel	13C3H7 15NO2S
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds