

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-Y0337S2-100MG,MCE-HY-Y0337S2-50MG,MCE-HY-Y0337S2-25MG,MCE-HY-Y0337S2-10MG,MCE-HY-Y0337S2-5MG,MCE-HY-Y0337S2-1MG |
| 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 | MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds |