

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

Product Datasheet

L-Cystine (dihydrochloride), CAS [[30925-07-6]] MCE-HY-W009203

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | L-Cystine (dihydrochloride), CAS [[30925-07-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-W009203 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W009203 |
| Alternativnummer | MCE-HY-W009203-10MMX1ML,MCE-HY-W009203-100MG,MCE-HY-W009203-500MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | L-Cystine dihydrochloride is the dihydrochloride salt form of L-Cystine (HY-N0394). L-Cystine dihydrochloride elevates Nrf2 protein expression and activates Nrf2 transcription factor. L-cystine dihydrochloride reduces ROS generation and protects agai... |
| Molekulargewicht | 313.22 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [30925-07-6] |
| Formel | C6H14Cl2N2O4S2 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,Endogenous Metabolite,Ferroptosis,Keap1-Nrf2,Reactive Oxygen Species (ROS) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Peptides |