

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-W009203-500MG,MCE-HY-W009203-100MG,MCE-HY-W009203-10MMX1ML
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