

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

Product Datasheet

L-Cystathionine (dihydrochloride), CAS [[61125-50-6]] Preis auf Anfrage TGM-TN9023

Artikelname	L-Cystathionine (dihydrochloride), CAS [[61125-50-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TN9023
Hersteller Artikelnummer	TN9023
Alternativnummer	TGM-TN9023-10MG,TGM-TN9023-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Cystathionine dihydrochloride is a non-protein sulfur-containing compound that plays a critical role in the metabolism of sulfur-containing amino acids (amino acids). It helps prevent homocysteine-induced, mitochondria-dependent apoptosis (apoptosi...
Molekulargewicht	295.184
CAS Nummer	[61125-50-6]
Formel	C7H16Cl2N2O4S
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite Apoptosis