

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]] MCE-HY-W009749C

Artikelname	L-Cystathionine (dihydrochloride), CAS [[61125-50-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W009749C
Hersteller Artikelnummer	HY-W009749C
Alternativnummer	MCE-HY-W009749C-25MG,MCE-HY-W009749C-50MG,MCE-HY-W009749C-100MG,MCE-HY-W009749C-5MG,MCE-HY-W009749C-10MMX1ML,MCE-HY-W009749C-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Cystathionine (dihydrochloride) is a nonprotein thioether and is a key amino acid associated with the metabolic state of sulfur-containing amino acids. L-Cystathionine (dihydrochloride) protects against Homocysteine-induced mitochondria-dependent a...
Molekulargewicht	295.18
Reinheit	99.77
CAS Nummer	[61125-50-6]
Formel	C7H16Cl2N2O4S
Target-Kategorie	Apoptosis,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound