

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

Product Datasheet

Thiotaurine, CAS [[2937-54-4]] MCE-HY-N15156

Artikelname	Thiotaurine, CAS [[2937-54-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N15156
Hersteller Artikelnummer	HY-N15156
Alternativnummer	MCE-HY-N15156-10MMX1ML,MCE-HY-N15156-5MG,MCE-HY-N15156-100MG,MCE-HY-N15156-50MG,MCE-HY-N15156-25MG,MCE-HY-N15156-10MG,MCE-HY-N15156-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thiotaurine is the metabolite of Cystine. Thiotaurine is a sulfur donor, which may probably modulates the activity of GAPDH, followed by the pparticipation in neutrophil activation and leukocytes energy metabolism. Thiotaurine is a potential anti-inf...
Molekulargewicht	141.21
Reinheit	99.27
CAS Nummer	[2937-54-4]
Formel	C2H7NO2S2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products