

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

Product Datasheet

N-Acetyl-L-cysteine ethyl ester, CAS [[59587-09-6]] TGM-T41285

Artikelname	N-Acetyl-L-cysteine ethyl ester, CAS [[59587-09-6]]
Artikelnummer	TGM-T41285
Hersteller Artikelnummer	T41285
Alternativnummer	TGM-T41285-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T41285-5MG,TGM-T41285-10MG,TGM-T41285-25MG,TGM-T41285-50MG,TGM-T41285-100MG,TGM-T41285-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetyl-L-cysteine ethyl ester (NACET) is a derivative of the amino acid L-cysteine. NACET has been shown to exhibit diverse biochemical and physiological effects, including inhibition of protein synthesis, inhibition of DNA replication, and inducti...
Molekulargewicht	191.25
Reinheit	97.10%
CAS Nummer	[59587-09-6]
Formel	C7H13NO3S
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species ROS Antioxidant