

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

Product Datasheet

MEG hemisulfate, CAS [[3979-00-8]] TGM-T21967

Artikelname	MEG hemisulfate, CAS [[3979-00-8]]
Artikelnummer	TGM-T21967
Hersteller Artikelnummer	T21967
Alternativnummer	TGM-T21967-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T21967-1MG,TGM-T21967-5MG,TGM-T21967-10MG,TGM-T21967-25MG,TGM-T21967-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MEG hemisulfate (Mercaptoethylguanidine hemisulfate) acts as a highly potent and selective suppressor of inducible NO synthase (iNOS), demonstrating EC50 values of 11.5 µM for iNOS, 110 µM for ecNOS, and 60 µM for bNOS in tissue homogenates. It is no...
Molekulargewicht	336.44
Reinheit	99.81%
CAS Nummer	[3979-00-8]
Formel	C6H20N6O4S3
Target-Kategorie	NOS NO Synthase