

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

Product Datasheet

trans-4-Hydroxycrotonic acid, CAS [[24587-49-3]] TGM-T23473

Artikelname	trans-4-Hydroxycrotonic acid, CAS [[24587-49-3]]
Artikelnummer	TGM-T23473
Hersteller Artikelnummer	T23473
Alternativnummer	TGM-T23473-10MG, TGM-T23473-25MG, TGM-T23473-50MG, TGM-T23473-100MG, TGM-T23473-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	trans-4-Hydroxycrotonic acid (T-HCA) is a highly selective and competitive ligand for the gamma-hydroxybutyric acid (GHB) binding site, with a K_i value of 1.1 μ M for [3H]NCS-382, and can be used to study three-dimensional pharmacophore models....
Molekulargewicht	102.09
Reinheit	99.19%
CAS Nummer	[24587-49-3]
Formel	C4H6O3
Target-Kategorie	GABA Receptor