

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

## Product Datasheet

### EAAT2 activator 1, CAS [[892415-28-0]] TGM-T9347

Artikelname	EAAT2 activator 1, CAS [[892415-28-0]]
Artikelnummer	TGM-T9347
Hersteller Artikelnummer	T9347
Alternativnummer	TGM-T9347-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T9347-5MG,TGM-T9347-10MG,TGM-T9347-25MG,TGM-T9347-50MG,TGM-T9347-100MG,TGM-T9347-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EAAT2 activator 1 (3-[(2-Chloro-6-fluorobenzyl)thio]-6-pyridin-2-ylpyridazine) is a thiopyridazine derivative that has been found to increase EAAT2 protein levels in astrocytes....
Molekulargewicht	331.8
Reinheit	99.63%
CAS Nummer	[892415-28-0]
Formel	C16H11ClFN3S
Target-Kategorie	transporter