

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

## Product Datasheet

### 7-Azido-4-methylcoumarin, CAS [[95633-27-5]] TGM-T37000

Artikelname	7-Azido-4-methylcoumarin, CAS [[95633-27-5]]
Artikelnummer	TGM-T37000
Hersteller Artikelnummer	T37000
Alternativnummer	TGM-T37000-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T37000-1MG, TGM-T37000-5MG, TGM-T37000-10MG, TGM-T37000-25MG, TGM-T37000-50MG, TGM-T37000-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Azido-4-methylcoumarin (7-azido-4-methyl-2H-chromen-2-one) is a fluorescent photoactive probe used in the study of human phenol sulfotransferase (SULT1A1 or P-PST-1) substrate binding sites through photoaffinity labeling....
Molekulargewicht	201.18
Reinheit	99.37%
CAS Nummer	[95633-27-5]
Formel	C10H7N3O2
Target-Kategorie	Others