

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

Product Datasheet

L-Hydroxyproline 7-amido-4-methylcoumarin hydrochloride, CAS [[1135372-06-3]] Preis auf Anfrage TGM-TXB-00579

Artikelname	L-Hydroxyproline 7-amido-4-methylcoumarin hydrochloride, CAS [[1135372-06-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TXB-00579
Hersteller Artikelnummer	TXB-00579
Alternativnummer	TGM-TXB-00579-50MG,TGM-TXB-00579-100MG,TGM-TXB-00579-250MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Hydroxyproline 7-amido-4-methylcoumarin hydrochloride is a fluorescent substrate with biological activity applied for enzyme activity assays. It is commonly used in biochemical studies to investigate reactions involving specific enzymes. Through it...
Molekulargewicht	324.76
CAS Nummer	[1135372-06-3]
Formel	C15H17CIN2O4
Target-Kategorie	Others