

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

Product Datasheet

Neutrophil elastase inhibitor 5, CAS [[3020696-44-7]] Preis auf Anfrage TGM-T208286

Artikelname	Neutrophil elastase inhibitor 5, CAS [[3020696-44-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T208286
Hersteller Artikelnummer	T208286
Alternativnummer	TGM-T208286-10MG, TGM-T208286-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Neutrophilelastase inhibitor 5 (Compound 29) acts as a dual inhibitor of HNE (human neutrophil elastase) and protease 3 (PR3), with IC50 values of 4.91 μ M and 20.69 μ M, respectively. Neutrophilelastase inhibitor 5 is applicable for research in neutro...
Molekulargewicht	426.42
CAS Nummer	[3020696-44-7]
Formel	C24H18N4O4
Target-Kategorie	Serine Protease