

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

Product Datasheet

(S)-Bromo-enol lactone, CAS [[478288-94-7]] TGM-T60832

Artikelname	(S)-Bromo-enol lactone, CAS [[478288-94-7]]
Artikelnummer	TGM-T60832
Hersteller Artikelnummer	T60832
Alternativnummer	TGM-T60832-1MG,TGM-T60832-5MG,TGM-T60832-10MG,TGM-T60832-500UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-Bromo-enol lactone is a chiral, mechanism-based irreversible inhibitor targeting calcium-independent phospholipase A2(iPLA2). Compared with its enantiomer (R)-BEL, (S)-Bromo-enol lactone has higher selectivity for iPLA2gamma(Group VIB), and it is o...
Molekulargewicht	317.18
CAS Nummer	[478288-94-7]
Formel	C16H13BrO2
Target-Kategorie	Others