

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 ((S)-BEL) is a mechanism-based, irreversible inhibitor of calcium-independent phospholipase A2 (iPLA2). In contrast to its enantiomer (R)-BEL, (S)-BEL exhibits a preference for iPLA2gamma (Group VIB), typically being about 10- t...
Molekulargewicht	317.18
CAS Nummer	[478288-94-7]
Formel	C16H13BrO2
Target-Kategorie	Phospholipase