

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

## Product Datasheet

### **(S)-PI3K-IN-2, CAS [[1403458-27-4]] Preis auf Anfrage TGM-T206641**

Artikelname	(S)-PI3K-IN-2, CAS [[1403458-27-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206641
Hersteller Artikelnummer	T206641
Alternativnummer	TGM-T206641-10MG,TGM-T206641-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-PI3K-IN-2 is the enantiomer of PI3K-IN-2, functioning as a P3beta/delta inhibitor with IC50 values of 0.198 and 0.282 $\mu$ M, respectively. It can also inhibit the phosphorylation of AKT(ser473) in MDA-MB-468 cells, with an IC50 of 27 nM....
Molekulargewicht	525.544
CAS Nummer	[1403458-27-4]
Formel	C28H29F2N3O5
Target-Kategorie	PI3K