

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

Product Datasheet

(iso)-BRD20322, CAS [[2986118-54-9]] TGM-T69645L

Artikelname	(iso)-BRD20322, CAS [[2986118-54-9]]
Artikelnummer	TGM-T69645L
Hersteller Artikelnummer	T69645L
Alternativnummer	TGM-T69645L-1MG,TGM-T69645L-5MG,TGM-T69645L-10MG,TGM-T69645L-25MG,TGM-T69645L-50MG,TGM-T69645L-100MG,TGM-T69645L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(iso)-BRD20322 is an isomer of BRD20322, a novel potent inhibitor of spCas9 that disrupts the binding of spCas9 to DNA and reduces non-specific DNA editing events, thereby improving the safety and accuracy of the CRISPR-Cas9 gene editing system....
Molekulargewicht	429.55
Reinheit	99.60%
CAS Nummer	[2986118-54-9]
Formel	C27H31N3O2
Target-Kategorie	CRISPR/Cas9