

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

Product Datasheet

4,4'-Secalonic acid D, CAS [[2265910-52-7]] Preis auf Anfrage TGM-TN9010

Artikelname	4,4'-Secalonic acid D, CAS [[2265910-52-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TN9010
Hersteller Artikelnummer	TN9010
Alternativnummer	TGM-TN9010-10MG,TGM-TN9010-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4,4'-Secalonic acid D (Compound 12) is a PARP1 inhibitor. By inhibiting PARP1, 4,4'-Secalonic acid D induces the accumulation of ROS and DNA damage, activating the caspase-3/GSDME pathway, which leads to tumor cell apoptosis (apoptosis) and pyroptosi...
Molekulargewicht	638.572
CAS Nummer	[2265910-52-7]
Formel	C32H30O14
Target-Kategorie	Apoptosis Caspase Pyroptosis Reactive Oxygen Species PARP