

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

Product Datasheet

20S Proteasome activator 1, CAS [[2761578-18-9]] TGM-T63321

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 20S Proteasome activator 1, CAS [[2761578-18-9]] |
| Artikelnummer | TGM-T63321 |
| Hersteller Artikelnummer | T63321 |
| Alternativnummer | TGM-T63321-5MG,TGM-T63321-10MG,TGM-T63321-25MG,TGM-T63321-50MG,TGM-T63321-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 20S Proteasome activator 1 is a 20S proteasome activator with IC50 values of 0.3 µM for trypsin-like sites, 0.7 µM for chymotrypsin-like sites, and 1.8 µM for caspase sites. It prevents the accumulation of pathogenic alpha-synuclein (A53T) mutants th... |
| Molekulargewicht | 492.97 |
| Reinheit | 99.68% |
| CAS Nummer | [2761578-18-9] |
| Formel | C27H19ClF2N2O5 |
| Target-Kategorie | Proteasome |