

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

Product Datasheet

P32/98 hemifumarate, CAS [[251572-86-8]] TGM-T21979

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | P32/98 hemifumarate, CAS [[251572-86-8]] |
| Artikelnummer | TGM-T21979 |
| Hersteller Artikelnummer | T21979 |
| Alternativnummer | TGM-T21979-1MG, TGM-T21979-5MG, TGM-T21979-10MG, TGM-T21979-25MG, TGM-T21979-50MG, TGM-T21979-100MG, TGM-T21979-500MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | P32/98 hemifumarate is a dipeptidyl peptidase IV (DPP4) inhibitor with hypoglycemic properties that improves insulin sensitivity and beta-cell responsiveness in the Zucker diabetic rat model, and may be useful in studies of type 2 diabetes and coliti... |
| Molekulargewicht | 520.71 |
| Reinheit | 99.07% |
| CAS Nummer | [251572-86-8] |
| Formel | C22H40N4O6S2 |
| Target-Kategorie | Proteasome DPP-4 |