

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

Product Datasheet

AT 14 acetate TGM-TP2109L

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AT 14 acetate |
| Artikelnummer | TGM-TP2109L |
| Hersteller Artikelnummer | TP2109L |
| Alternativnummer | TGM-TP2109L-1MG,TGM-TP2109L-5MG,TGM-TP2109L-10MG,TGM-TP2109L-25MG,TGM-TP2109L-50MG,TGM-TP2109L-100MG,TGM-TP2109L-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | TAT 14 acetate, a 14-mer peptide, is an Nrf2 activator with anti-inflammatory properties. TAT 14 acetate increases Nrf2 protein levels due to targeting the Nrf2 binding site on Keap1, but has no effect on Nrf2 mRNA expression.... |
| Molekulargewicht | 3233.64 |
| Reinheit | 96.90% |
| Formel | C139H234N48O41 |
| Target-Kategorie | Nrf2 |