

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

Product Datasheet

Bimosiamose (disodium), CAS [[187269-60-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-106139A

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Bimosiamose (disodium), CAS [[187269-60-9]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-106139A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-106139A |
| Alternativnummer | MCE-HY-106139A-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Bimosiamose disodium (TBC-1269Z) is a nonoligosaccharide pan-selectin inhibitor with IC50s of 88 µM, 20 µM, and 86 µM for E-selectin, P-selectin, and L-selectin, respectively. Bimosiamose disodium has anti-inflammatory effects[1].... |
| Molekulargewicht | 906.88 |
| CAS Nummer | [187269-60-9] |
| Formel | C46H52Na2O16 |
| Target-Kategorie | P-selectin |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |