

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

Product Datasheet

Insecticidal agent 7, CAS [[2951079-77-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-163157

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Insecticidal agent 7, CAS [[2951079-77-7]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-163157 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-163157 |
| Alternativnummer | MCE-HY-163157-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Insecticidal agent 7 (Compound 21m) is an insecticide that targets the insect ryanodine receptors (RyRs) with a LC50 of 0.0937 mg/L for the Plutella xylostella. Insecticidal agent 7 (Compound 21m) exhibits good selectivity and low toxicity towards no... |
| Molekulargewicht | 425.48 |
| CAS Nummer | [2951079-77-7] |
| Formel | C22H20FN3O3S |
| Target-Kategorie | Parasite |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |