

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

Product Datasheet

N-Acetyldopamine dimer-2, CAS [[916888-49-8]] MCE-HY-N10638

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | N-Acetyldopamine dimer-2, CAS [[916888-49-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-N10638 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-N10638 |
| Alternativnummer | MCE-HY-N10638-1MG,MCE-HY-N10638-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N-Acetyldopamine dimer-2 (compound 2) is a N-acetyldopamine dimer that can be isolated from the yellow powder form Periostracum Cicadae with antioxidant and anti-inflammatory activities. N-Acetyldopamine dimer-2 inhibits oxidized low-density lipoprot... |
| Molekulargewicht | 384.38 |
| CAS Nummer | [916888-49-8] |
| Formel | C20H20N2O6 |
| Target-Kategorie | NF-kappaB,Reactive Oxygen Species (ROS) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Natural Products |