

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

Product Datasheet

Eicosatetraynoic acid, CAS [[1191-85-1]] MCE-HY-124108

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Eicosatetraynoic acid, CAS [[1191-85-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-124108 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-124108 |
| Alternativnummer | MCE-HY-124108-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Eicosatetraynoic acid (ETYA) is a non-metabolizable analog of Arachidonic acid (HY-109590) and also an inhibitor of the lipoxygenase (LOX)/cyclooxygenase (COX) pathway (ID50 = 8 µM and 4 µM). Eicosatetraynoic acid acts as a suicide substrate to inhib... |
| Molekulargewicht | 296.40 |
| Reinheit | 99.9 |
| CAS Nummer | [1191-85-1] |
| Formel | C20H24O2 |
| Target-Kategorie | COX,DNA/RNA Synthesis,Drug Derivative,Lipoxygenase,Orthopoxvirus,Potassium Channel |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |