

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

Product Datasheet

(E)-beta-Farnesene, CAS [[18794-84-8]] MCE-HY-N7364

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | (E)-beta-Farnesene, CAS [[18794-84-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-N7364 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-N7364 |
| Alternativnummer | MCE-HY-N7364-10MMX1ML,MCE-HY-N7364-1G,MCE-HY-N7364-500MG,MCE-HY-N7364-250MG,MCE-HY-N7364-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | (E)-beta-Farnesene (trans-beta-Farnesene) is an aphid alarm pheromone, which can be found in Phlomis aurea Decne essential oil. (E)-beta-Farnesene shows good binding score with a value of -30.64 kcal/mol to the CDK2 receptor. (E)-beta-Farnesene also ... |
| Molekulargewicht | 204.35 |
| Reinheit | 99.92 |
| CAS Nummer | [18794-84-8] |
| Formel | C15H24 |
| Target-Kategorie | CDK,Environmental Pollutants,Fungal |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Natural Products |