

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

Product Datasheet

Tetrahydroalstonine, CAS [[6474-90-4]] MCE-HY-N1163

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Tetrahydroalstonine, CAS [[6474-90-4]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-N1163 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-N1163 |
| Alternativnummer | MCE-HY-N1163-10MMX1ML,MCE-HY-N1163-5MG,MCE-HY-N1163-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Tetrahydroalstonine ((-)-Tetrahydroalstonine) is an indole alkaloid and a selective alpha2-adrenergic receptor antagonist. Tetrahydroalstonine exhibits certain neuroprotective effects. Tetrahydroalstonine can regulate autophagy-lysosomal function by ... |
| Molekulargewicht | 352.43 |
| Reinheit | 99.84 |
| CAS Nummer | [6474-90-4] |
| Formel | C21H24N2O3 |
| Target-Kategorie | Adrenergic Receptor,Akt,Atg8/LC3,mTOR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Natural Products |