

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

Product Datasheet

Cinnarizine, CAS [[298-57-7]] MCE-HY-B1090

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Cinnarizine, CAS [[298-57-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-B1090 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B1090 |
| Alternativnummer | MCE-HY-B1090-1G,MCE-HY-B1090-500MG,MCE-HY-B1090-5G,MCE-HY-B1090-10G,MCE-HY-B1090-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Cinnarizine is an orally active, effective and selective inhibitor of L-type calcium channel Cav1.3 with an IC50 of 1.5 μ M (in vestibular hair cells). Cinnarizine can cross the blood-brain barrier and regulate calcium homeostasis and dopamine neurotr... |
| Molekulargewicht | 368.51 |
| Reinheit | 99.63 |
| CAS Nummer | [298-57-7] |
| Formel | C26H28N2 |
| Target-Kategorie | Calcium Channel,Histamine Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |