

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

Product Datasheet

7,3,4-Trihydroxyisoflavone, CAS [[485-63-2]] MCE-HY-124953

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | 7,3,4-Trihydroxyisoflavone, CAS [[485-63-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-124953 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-124953 |
| Alternativnummer | MCE-HY-124953-50MG,MCE-HY-124953-25MG,MCE-HY-124953-10MMX1ML,MCE-HY-124953-100MG,MCE-HY-124953-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 7,3,4-Trihydroxyisoflavone, a major metabolite of Daidzein, is an ATP-competitive inhibitor of Cot (Tpl2/MAP3K8) and MKK4. 7,3,4-Trihydroxyisoflavone has anticancer, anti-angiogenic, chemoprotective, and free radical scavenging activities[1][2].... |
| Molekulargewicht | 270.24 |
| Reinheit | 99.83 |
| CAS Nummer | [485-63-2] |
| Formel | C15H10O5 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,MAP3K |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |