

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

Product Datasheet

Luteolinidin (chloride), CAS [[1154-78-5]] MCE-HY-129997

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Luteolinidin (chloride), CAS [[1154-78-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-129997 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-129997 |
| Alternativnummer | MCE-HY-129997-10MG,MCE-HY-129997-5MG,MCE-HY-129997-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Luteolinidin chloride is a deoxyanthocyanidin isolated from the plant Sorghum bicolor with antioxidant activity. Luteolinidin chloride is a potent CD38 inhibitor (Ki=11.4 µM) and protects the heart from ischemia/reperfusion injury by preserving endot... |
| Molekulargewicht | 306.7 |
| Reinheit | 99.14 |
| CAS Nummer | [1154-78-5] |
| Formel | C15H11ClO5 |
| Target-Kategorie | CD38,NADPH Oxidase,Tyrosinase |
| Anwendungsbeschreibung | Natural Products |