

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

Product Datasheet

Isorhamnetin 3,7-di-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[6758-51-6]] MCE-HY-N8196

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Isorhamnetin 3,7-di-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[6758-51-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-N8196 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-N8196 |
| Alternativnummer | MCE-HY-N8196-10MG, MCE-HY-N8196-5MG, MCE-HY-N8196-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Isorhamnetin 3,7-di-O-beta-D-glucopyranoside, a major flavonoid compound, is metabolized in vivo by intestinal bacteria to isorhamnetin and that isorhamnetin plays an important role as an antioxidant[1].... |
| Molekulargewicht | 640.54 |
| Reinheit | 98.86 |
| CAS Nummer | [6758-51-6] |
| Formel | C28H32O17 |
| Target-Kategorie | Mitochondrial Metabolism |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Natural Products |