

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

Product Datasheet

Atranorin, CAS [[479-20-9]] AMO-M10376

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Atranorin, CAS [[479-20-9]] |
| Artikelnummer | AMO-M10376 |
| Hersteller Artikelnummer | M10376 |
| Alternativnummer | AMO-M10376-2MG,AMO-M10376-5MG,AMO-M10376-10MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Atranorin is a lichen secondary metabolite which shows significant antinociceptive and antiinflammatory activities, it has a relevant redox-active action, acting as a pro-oxidant or antioxidant agent depending on the radical.... |
| Molekulargewicht | 374.34 |
| Reinheit | >99% |
| CAS Nummer | [479-20-9] |
| Formel | C19H18O8 |
| Target-Kategorie | Metabolite/Endogenous Metabolite |