

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,AMO-M10376-25MG  |
| 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   |