

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

Product Datasheet

Prudomestin, CAS [[3443-28-5]] BYT-ORB1309214

Artikelname	Prudomestin, CAS [[3443-28-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309214
Hersteller Artikelnummer	orb1309214
Alternativnummer	BYT-ORB1309214-1,BYT-ORB1309214-5,BYT-ORB1309214-10,BYT-ORB1309214-25,BYT-ORB1309214-50,BYT-ORB1309214-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Prudomestin is a natural flavonoid isolated from Prunus domestica heartwood. It acts as a xanthine oxidase inhibitor with an IC50 of 6 μ M, making it a useful research tool for in vitro studies of hyperuricemia and gout-related pathways....
Molekulargewicht	330.29
Reinheit	98.22% (May vary between batches)
CAS Nummer	[3443-28-5]
Formel	C17H14O7
Target-Kategorie	Xanthine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:65 mg/mL (196.8 mM)