

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

## Product Datasheet

### 7-Methoxyflavone, CAS [[22395-22-8]] BYT-ORB1299394

Artikelname	7-Methoxyflavone, CAS [[22395-22-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1299394
Hersteller Artikelnummer	orb1299394
Alternativnummer	BYT-ORB1299394-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	This small molecule, 7-Methoxyflavone, is a natural compound isolated from <i>Zornia brasiliensis</i> . It exhibits antinociceptive properties, making it a useful research tool for studying pain mechanisms in both in vitro and in vivo models of nociception....
Molekulargewicht	252.26
Reinheit	99.51% (May vary between batches)
CAS Nummer	[22395-22-8]
Formel	C16H12O3
Target-Kategorie	Cytochromes P450,Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (7.93 mM),DMSO:25 mg/mL (99.1 mM)