

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

Product Datasheet

Dehydrozingerone, CAS [[1080-12-2]] FBM-10-2526

Artikelname	Dehydrozingerone, CAS [[1080-12-2]]
Artikelnummer	FBM-10-2526
Hersteller Artikelnummer	10-2526
Alternativnummer	FBM-10-2526-100MG,FBM-10-2526-500MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Antioxidant...
Molekulargewicht	192.21
Reinheit	98% by TLC (5% methanol/methylene chloride , Rf = 0.75), NMR (conforms)
Formulierung	pale yellow solid
CAS Nummer	[1080-12-2]
Formel	C11H12O3
Anwendungsbeschreibung	Dehydrozingerone is a structural half analog of curcumin and is isolated from ginger rhizomes. Dehydrozingerone displays antioxidant, antibacterial and antifungal properties. ¹ It has also been shown to possess various antitumor effects ^{2,3} and inhibit growth factor/peroxide-stimulated vascular smooth muscle function ⁴ .