

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

Product Datasheet

Cucurbitacin IIA, CAS [[58546-34-2]] TGM-T3S1471

Artikelname	Cucurbitacin IIA, CAS [[58546-34-2]]
Artikelnummer	TGM-T3S1471
Hersteller Artikelnummer	T3S1471
Alternativnummer	TGM-T3S1471-1MG,TGM-T3S1471-5MG,TGM-T3S1471-10MG,TGM-T3S1471-25MG,TGM-T3S1471-50MG,TGM-T3S1471-100MG,TGM-T3S1471-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	1. Cucurbitacin IIA (Dihydrocucurbitacin Q1) can induce apoptosis and enhance autophagy , contributes to the anti-inflammatory activity of Cucurbitacin IIA against inflammation-related diseases. 2. Cucurbitacin IIA is a novel class of anti-cancer dru...
Molekulargewicht	562.73
Reinheit	98.62%
CAS Nummer	[58546-34-2]
Formel	C32H50O8
Target-Kategorie	Apoptosis Survivin