

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

Product Datasheet

Flemiphilippinin D, CAS [[99119-72-9]] AMO-M18469

Artikelname	Flemiphilippinin D, CAS [[99119-72-9]]
Artikelnummer	AMO-M18469
Hersteller Artikelnummer	M18469
Alternativnummer	AMO-M18469-5MG,AMO-M18469-10MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Flemiphilippinin D (Kushenol E) is a non-competitive indoleamine 2,3-dioxygenase 1 (IDO1) inhibitor with an IC50 of 7.7 µM and a Ki of 9.5 µM. Flemiphilippinin D (Kushenol E) is a flavonoid isolated from Sophora flavescens, it has anti-tumor activity...
Molekulargewicht	424.49
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[99119-72-9]
Formel	C25H28O6
Target-Kategorie	IDO