

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

## Product Datasheet

### **Amentoflavone, CAS [[1617-53-4]] AMO-M4722**

Artikelname	Amentoflavone, CAS [[1617-53-4]]
Artikelnummer	AMO-M4722
Hersteller Artikelnummer	M4722
Alternativnummer	AMO-M4722-1MG,AMO-M4722-5MG,AMO-M4722-10MG,AMO-M4722-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Amentoflavone (Didemethyl-ginkgetin) is a potent and orally active GABA(A) negative modulator. Amentoflavone is a natural biflavone compound which has anti-inflammatory, antioxidative and neuroprotective effects....
Molekulargewicht	538.46
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[1617-53-4]
Formel	C30H18O10
Target-Kategorie	Cytochrome P450 (e.g. CYP17)