

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

## Product Datasheet

### Sophoraflavanone G, CAS [[97938-30-2]] AMO-M16672

Artikelname	Sophoraflavanone G, CAS [[97938-30-2]]
Artikelnummer	AMO-M16672
Hersteller Artikelnummer	M16672
Alternativnummer	AMO-M16672-1MG,AMO-M16672-5MG,AMO-M16672-10MG,AMO-M16672-20MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Sophoraflavanone G induces MDA-MB-231 and HL-60 cells apoptosis through suppression of MAPK-related pathways. Sophoraflavanone G (Kushenol F) shows anti-tumor and anti-inflammatory properties....
Molekulargewicht	424.49
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[97938-30-2]
Formel	C <sub>25</sub> H <sub>28</sub> O <sub>6</sub>
Target-Kategorie	Apoptosis