

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

Product Datasheet

Pseudoginsenoside-F11, CAS [[69884-00-0]] AMO-M4064

Artikelname	Pseudoginsenoside-F11, CAS [[69884-00-0]]
Artikelnummer	AMO-M4064
Hersteller Artikelnummer	M4064
Alternativnummer	AMO-M4064-5MG,AMO-M4064-10MG,AMO-M4064-20MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pseudoginsenoside F11 (Ginsenoside A1), a component of Panax quinquefolium, can resist the learning and memory impairment induced by scopolamine, morphine and methamphetamine in mice....
Molekulargewicht	786.98
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[69884-00-0]
Formel	C41H70O14
Target-Kategorie	Metabolite/Endogenous Metabolite