

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

Product Datasheet

Qinanone G, CAS [[1802143-09-4]] MCE-HY-N18292

Artikelname	Qinanone G, CAS [[1802143-09-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N18292
Hersteller Artikelnummer	HY-N18292
Alternativnummer	MCE-HY-N18292-10MG, MCE-HY-N18292-5MG, MCE-HY-N18292-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Qinanone G is a 2-(2-phenylethyl)chromone (HY-N8220) derivative found in the high quality Chinese agarwood Qi-Nan from Aquilaria sinensis (Lour.) Glig. Qinanone G shows no inhibitory activity against AChE and cancer cells[1]....
Molekulargewicht	326.34
CAS Nummer	[1802143-09-4]
Formel	C19H18O5
Target-Kategorie	Drug Derivative
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products