

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

Product Datasheet

7-Hydroxy-5,34-trimethoxyflavanone, CAS [[109469-87-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N17732

Artikelname	7-Hydroxy-5,34-trimethoxyflavanone, CAS [[109469-87-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N17732
Hersteller Artikelnummer	HY-N17732
Alternativnummer	MCE-HY-N17732-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Hydroxy-5,3,4-trimethoxyflavanone (Compound AG2) is a key flavanone derivative obtained from the hydrolysis of Methyl-Hesperidin (HY-N0165). 7-Hydroxy-5,3,4-trimethoxyflavanone exhibits only weak Nrf2-ARE activation activity and is insufficient to ...
Molekulargewicht	330.33
CAS Nummer	[109469-87-6]
Formel	C18H18O6
Target-Kategorie	Drug Derivative
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products