

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

Product Datasheet

2-(2-Phenylethyl)chromone, CAS [[61828-53-3]] MCE-HY-N8220

Artikelname	2-(2-Phenylethyl)chromone, CAS [[61828-53-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-N8220
Hersteller Artikelnummer	HY-N8220
Alternativnummer	MCE-HY-N8220-10MG,MCE-HY-N8220-50MG,MCE-HY-N8220-100MG,MCE-HY-N8220-10MMX1ML,MCE-HY-N8220-25MG,MCE-HY-N8220-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-(2-Phenylethyl) chromone (Flidersiachromone) is a chromone derivative and antioxidant. 2-(2-Phenylethyl) chromone scavenges ABTS+ free radicals, and its derivatives exhibit diverse activities including anti-inflammatory, neuroprotective, anti-tumor...
Molekulargewicht	250.29
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[61828-53-3]
Formel	C17H14O2
Target-Kategorie	Glycosidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products