

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

## Product Datasheet

### 5,7-Dihydroxy-4-methylcoumarin, CAS [[2107-76-8]] MCE-HY-N4102

Artikelname	5,7-Dihydroxy-4-methylcoumarin, CAS [[2107-76-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-N4102
Hersteller Artikelnummer	HY-N4102
Alternativnummer	MCE-HY-N4102-5G,MCE-HY-N4102-10G,MCE-HY-N4102-10MMX1ML,MCE-HY-N4102-1G,MCE-HY-N4102-250MG,MCE-HY-N4102-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5,7-Dihydroxy-4-methylcoumarin is an antioxidant. 5,7-Dihydroxy-4-methylcoumarin protects mouse cochlear hair cells from Cisplatin-induced damage, enhances cell viability and inhibits apoptosis. 5,7-Dihydroxy-4-methylcoumarin downregulates phosphoryl...
Molekulargewicht	192.17
Reinheit	98.85
CAS Nummer	[2107-76-8]
Formel	C10H8O4
Target-Kategorie	Apoptosis,Caspase,FOXO,JNK,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products