

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

Product Datasheet

4,7-Dihydroxycoumarin, CAS [[1983-81-9]] MCE-HY-N7424

Artikelname	4,7-Dihydroxycoumarin, CAS [[1983-81-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7424
Hersteller Artikelnummer	HY-N7424
Alternativnummer	MCE-HY-N7424-1G,MCE-HY-N7424-500MG,MCE-HY-N7424-250MG,MCE-HY-N7424-100MG,MCE-HY-N7424-10MMX1ML,MCE-HY-N7424-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4,7-Dihydroxycoumarin is an EGFR inhibitor, estrogen receptor inhibitor, and progesterone receptor inhibitor. 4,7-Dihydroxycoumarin against breast cancer cells with an IC50 value of 18.36 µg/mL. 4,7-Dihydroxycoumarin can be used for the research of b...
Molekulargewicht	178.14
Reinheit	98.25
CAS Nummer	[1983-81-9]
Formel	C9H6O4
Target-Kategorie	EGFR,Estrogen Receptor/ERR,Progesterone Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products