

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

Product Datasheet

Dihydrocoumarin, CAS [[119-84-6]] MCE-HY-N1926

Artikelname	Dihydrocoumarin, CAS [[119-84-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1926
Hersteller Artikelnummer	HY-N1926
Alternativnummer	MCE-HY-N1926-25G,MCE-HY-N1926-100G,MCE-HY-N1926-10MMX1ML,MCE-HY-N1926-50G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dihydrocoumarin is a compound found in Melilotus officinalis. Dihydrocoumarin is a yeast Sir2p inhibitor. Dihydrocoumarin also inhibits human SIRT1 and SIRT2 with IC50s of 208 µM and 295 µM, respectively[1]....
Molekulargewicht	148.16
Reinheit	99.81
CAS Nummer	[119-84-6]
Formel	C9H8O2
Target-Kategorie	Sirtuin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products