

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

Product Datasheet

Nevadensin, CAS [[10176-66-6]] MCE-HY-N1377

Artikelname	Nevadensin, CAS [[10176-66-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1377
Hersteller Artikelnummer	HY-N1377
Alternativnummer	MCE-HY-N1377-20MG,MCE-HY-N1377-10MG,MCE-HY-N1377-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nevadensin (Lysionotin), a natural flavonoid, is a selective human carboxylesterase 1 (hCE1) inhibitor with an IC50 of 2.64 µM. Nevadensin is more selective for hCE1 than hCE2 (IC50 of 132.8 µM). Nevadensin can induce apoptosis and DNA damage in canc...
Molekulargewicht	344.32
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[10176-66-6]
Formel	C18H16O7
Target-Kategorie	Apoptosis,Bacterial,Carboxylesterase (CES),DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products