

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

Product Datasheet

Physcion 8-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[23451-01-6]] MCE-HY-N5091

Artikelname	Physcion 8-O-beta-D-glucopyranoside, CAS [[23451-01-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-N5091
Hersteller Artikelnummer	HY-N5091
Alternativnummer	MCE-HY-N5091-5MG,MCE-HY-N5091-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Physcion 8-O-beta-D-glucopyranoside is an anthraquinone compound found in Rumex japonicus Houtt. Physcion 8-O-beta-D-glucopyranoside activates ERK/MAP kinase, induces BMP-2 gene expression, and stimulates osteoblast differentiation and mineralization...
Molekulargewicht	446.40
Reinheit	99.36
CAS Nummer	[23451-01-6]
Formel	C22H22O10
Target-Kategorie	Apoptosis,Bcl-2 Family,ERK,PARP,Pim
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products