

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

## Product Datasheet

### Isosinensetin, CAS [[17290-70-9]] MCE-HY-N1941

Artikelname	Isosinensetin, CAS [[17290-70-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1941
Hersteller Artikelnummer	HY-N1941
Alternativnummer	MCE-HY-N1941-10MG,MCE-HY-N1941-5MG,MCE-HY-N1941-20MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Isosinensetin is a flavonoid compound and an inhibitor of HIV-1 protease and PTP1B (IC50: 2.61 $\mu$ M, Ki: 0.92 $\mu$ M). Isosinensetin inhibits P-glycoprotein (P-gp) in MDR1-MDCKII cells. Isosinensetin has multiple activities such as anti-tumor, anti-viral, ...
Molekulargewicht	372.37
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[17290-70-9]
Formel	C20H20O7
Target-Kategorie	Bacterial,Calcium Channel,ERK,HIV Protease,JNK,NF-kappaB,p38 MAPK,P-glycoprotein,Phosphatase,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products