

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

Product Datasheet

Hibifolin, CAS [[55366-56-8]] MCE-HY-N7368

Artikelname	Hibifolin, CAS [[55366-56-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7368
Hersteller Artikelnummer	HY-N7368
Alternativnummer	MCE-HY-N7368-10MMX1ML,MCE-HY-N7368-50MG,MCE-HY-N7368-25MG,MCE-HY-N7368-100MG,MCE-HY-N7368-1MG,MCE-HY-N7368-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hibifolin is a flavonol glycoside that can be isolated from <i>Helicteres isora</i> . Hibifolin is an inhibitor of adenosine deaminase (ADA) ($K_i = 49.92 \mu\text{M}$). Hibifolin protects neurons against beta-amyloid-induced neurotoxicity. Hibifolin possesses a potent ...
Molekulargewicht	494.36
Reinheit	99.70
CAS Nummer	[55366-56-8]
Formel	C ₂₁ H ₁₈ O ₁₄
Target-Kategorie	Adenosine Deaminase,Bacterial,Caspase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products