

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

Product Datasheet

Kushenol A, CAS [[99217-63-7]] MCE-HY-N2278

Artikelname	Kushenol A, CAS [[99217-63-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2278
Hersteller Artikelnummer	HY-N2278
Alternativnummer	MCE-HY-N2278-10MMX1ML,MCE-HY-N2278-10MG,MCE-HY-N2278-5MG,MCE-HY-N2278-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Kushenol A (Leachianone E) is isolated from the root of Sophora flavescens. Kushenol A is a non-competitive tyrosinase inhibitor to block the conversion of L-tyrosine to L-DOPA, shows IC50 and Kivalues of 1.1 µM and 0.4 µM, respectively[1]. Kushenol ...
Molekulargewicht	408.49
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[99217-63-7]
Formel	C25H28O5
Target-Kategorie	Glycosidase,Tyrosinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products