

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

Product Datasheet

Leonurine, CAS [[24697-74-3]] FBM-10-3193

Artikelname	Leonurine, CAS [[24697-74-3]]
Artikelnummer	FBM-10-3193
Hersteller Artikelnummer	10-3193
Alternativnummer	FBM-10-3193-10MG,FBM-10-3193-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Neuroinflammation inhibitor...
Molekulargewicht	311.33
Reinheit	98% by TLC NMr (Conforms)
Formulierung	white solid
CAS Nummer	[24697-74-3]
Formel	C14H21N3O5
Anwendungsbeschreibung	Inhibits microglial overactivation and attenuates Abeta(1-40)-induced cognitive impairments in rats via JNK and NF-kappaB pathways.1 Inhibits the formation of advanced glycation end products.2 Ameliorates cognitive dysfunction by antagonizing excitotoxic glutamate insults and inhibiting autophagy.3 Attenuates myocardial fibrotic response via inhibition of NADPH oxidase 4.4 Attenuates early atherosclerotic lesions in hypercholesterolemic rabbits via modulation of the inflammatory and oxidative stress pathways.5