

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

Product Datasheet

Citronellol, CAS [[106-22-9]] MCE-HY-W010201

Artikelname	Citronellol, CAS [[106-22-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W010201
Hersteller Artikelnummer	HY-W010201
Alternativnummer	MCE-HY-W010201-100G,MCE-HY-W010201-500MG,MCE-HY-W010201-10G,MCE-HY-W010201-1G,MCE-HY-W010201-10MMX1ML,MCE-HY-W010201-25G,MCE-HY-W010201-50G,MCE-HY-W010201-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Citronellol ((-)-Citronellol) is an orally active inducer of apoptosis. Citronellol can prevent oxidative stress, mitochondrial dysfunction, and apoptosis in the SH-SY5Y cell Parkinsons disease model induced by 6-OHDA by regulating the ROS-NO, MAPK/ER...
Molekulargewicht	156.27
Reinheit	98.78
CAS Nummer	[106-22-9]
Formel	C10H20O
Target-Kategorie	Apoptosis,Atg8/LC3,Autophagy,ERK,Fungal,Necroptosis,p62,PI3K,Reactive Oxygen Species (ROS),TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products