

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

Product Datasheet

Simvastatin (MK 733), CAS [[79902-63-9]] AMO-M3497

Artikelname	Simvastatin (MK 733), CAS [[79902-63-9]]
Artikelnummer	AMO-M3497
Hersteller Artikelnummer	M3497
Alternativnummer	AMO-M3497-10MG,AMO-M3497-25MG,AMO-M3497-50MG,AMO-M3497-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Simvastatin (MK-0733, MK 733) is a competitive inhibitor of HMG-CoA reductase with Ki of 0.1-0.2 nM in cell-free assays. Simvastatin induces ferroptosis, mitophagy, autophagy and apoptosis. Simvastatin inhibits exosome release. Prior to use in cell a...
Molekulargewicht	418.57
Reinheit	99.41%
CAS Nummer	[79902-63-9]
Formel	C ₂₅ H ₃₈ O ₅
Target-Kategorie	Autophagy