

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

Product Datasheet

Uridine 5-monophosphate, CAS [[58-97-9]] MCE-HY-101981

Artikelname	Uridine 5-monophosphate, CAS [[58-97-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-101981
Hersteller Artikelnummer	HY-101981
Alternativnummer	MCE-HY-101981-100MG,MCE-HY-101981-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine 5-monophosphate (5-Uridylic acid) is an orally active mitochondrial ATP-dependent potassium channel activator that has a protective effect on the heart. Uridine 5-monophosphate can promote the synthesis of CDP-choline and induce apoptosis in ...
Molekulargewicht	324.18
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[58-97-9]
Formel	C9H13N2O9P
Target-Kategorie	Apoptosis,Cholinesterase (ChE),Endogenous Metabolite,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products