

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

## Product Datasheet

### Uridine 5-monophosphate (disodium salt), CAS [[3387-36-8]] MCE-HY-W013175

Artikelname	Uridine 5-monophosphate (disodium salt), CAS [[3387-36-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W013175
Hersteller Artikelnummer	HY-W013175
Alternativnummer	MCE-HY-W013175-1G,MCE-HY-W013175-100MG,MCE-HY-W013175-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine 5-monophosphate (5-Uridylic acid) disodium salt is an orally active mitochondrial ATP-dependent potassium channel activator that has a protective effect on the heart. Uridine 5-monophosphate disodium salt can promote the synthesis of CDP-chol...
Molekulargewicht	368.14
Reinheit	99.90
CAS Nummer	[3387-36-8]
Formel	C9H11N2Na2O9P
Target-Kategorie	Apoptosis,Cholinesterase (ChE),Endogenous Metabolite,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides