

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

## Product Datasheet

### Uridine triphosphate (trisodium salt), CAS [[19817-92-6]] MCE-HY-W013093

Artikelname	Uridine triphosphate (trisodium salt), CAS [[19817-92-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W013093
Hersteller Artikelnummer	HY-W013093
Alternativnummer	MCE-HY-W013093-50MG,MCE-HY-W013093-10MMX1ML,MCE-HY-W013093-100MG,MCE-HY-W013093-500MG,MCE-HY-W013093-1G,MCE-HY-W013093-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine triphosphate (UTP) trisodium salt is a pyrimidine nucleoside triphosphate that is used as a substrate to synthesize RNA or as an energy source in metabolic reactions. Uridine triphosphate trisodium salt activates membrane-bound P2Y2 receptors...
Molekulargewicht	550.09
Reinheit	99.05
CAS Nummer	[19817-92-6]
Formel	C9H12N2Na3O15P3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products