

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

## Product Datasheet

### Uridine, CAS [[58-96-8]] MCE-HY-B1449

Artikelname	Uridine, CAS [[58-96-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1449
Hersteller Artikelnummer	HY-B1449
Alternativnummer	MCE-HY-B1449-100MG,MCE-HY-B1449-1G,MCE-HY-B1449-5G,MCE-HY-B1449-10G,MCE-HY-B1449-500MG,MCE-HY-B1449-10MMX1ML,MCE-HY-B1449-100G,MCE-HY-B1449-25G,MCE-HY-B1449-50G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine (beta-Uridine) is a nucleoside compound composed of uracil and a ribose ring, which are connected by a beta-N1-glycosidic bond[1]....
Molekulargewicht	244.20
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[58-96-8]
Formel	C9H12N2O6
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,NF-kappaB,Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products