

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

Product Datasheet

Uridine diphosphate glucuronic acid (ammonium), CAS [[43195-60-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-125954A

Artikelname	Uridine diphosphate glucuronic acid (ammonium), CAS [[43195-60-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-125954A
Hersteller Artikelnummer	HY-125954A
Alternativnummer	MCE-HY-125954A-25MG,MCE-HY-125954A-100MG,MCE-HY-125954A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Uridine diphosphate glucuronic acid (UDP-GlcA) ammonium is a cofactor that is formed by the catalytic activity of UDP-glucose dehydrogenase. Uridine diphosphate glucuronic acid (ammonium) is a central precursor in sugar nucleotide biosynthesis and co...
Reinheit	99.64
CAS Nummer	[43195-60-4]
Formel	C15H22N2O18P2.xNH3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents