

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

Product Datasheet

Uridine-13C9,15N2, CAS [[202406-84-6]] MCE-HY-W751165

Artikelname	Uridine-13C9,15N2, CAS [[202406-84-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-W751165
Hersteller Artikelnummer	HY-W751165
Alternativnummer	MCE-HY-W751165-1MG,MCE-HY-W751165-1MG(100MMX0.039MLINWATER)
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine-13C9,15N2 (beta-Uridine-13C9,15N2) is 13C and 15N labeled Uridine (HY-B1449). Uridine is a glycosylated pyrimidine-analog containing uracil attached to a ribose ring (or more specifically, aribofuranose) via a beta-N1-glycosidic bond[1]....
Molekulargewicht	255.12
Reinheit	99
CAS Nummer	[202406-84-6]
Formel	13C9H12 15N2O6
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds