

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

Product Datasheet

Uridine 5'-diphosphoglucose-13C (disodium), CAS [[478529-38-3]] MCE-HY-N7032S

Artikelname	Uridine 5'-diphosphoglucose-13C (disodium), CAS [[478529-38-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7032S
Hersteller Artikelnummer	HY-N7032S
Alternativnummer	MCE-HY-N7032S-1MG,MCE-HY-N7032S-5MG,MCE-HY-N7032S-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine 5'-diphosphoglucose-13C (UDP-D-Glucose-13C) disodium is the 13C labeled Uridine 5'-diphosphoglucose disodium (HY-N7032)[1]. Uridine 5-diphosphoglucose (UDP-glucose) disodium, secreted by cardiomyocytes during ischemia and reperfu, is a potent...
Molekulargewicht	611.26
CAS Nummer	[478529-38-3]
Formel	C14 13CH22N2Na2O17P2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds