

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

Product Datasheet

Purine riboside-5-O-triphosphate sodium, CAS [[35892-95-6]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2814144

Artikelname	Purine riboside-5-O-triphosphate sodium, CAS [[35892-95-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2814144
Hersteller Artikelnummer	orb2814144
Alternativnummer	BYT-ORB2814144-10, BYT-ORB2814144-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Purine riboside-5-O-triphosphate sodium, a metabolite of Nebularine, serves as a biochemical tool for inhibiting DNA primase (IC50: 35 µM ATP, 28 µM GTP) and calmodulin-dependent kinase II (CaMKII, Ki: 590 µM). It is used in vitro to study nucleotide...
Molekulargewicht	580.09
CAS Nummer	[35892-95-6]
Formel	C10H11N4Na4O13P3
Target-Kategorie	CaMK,Nucleoside Antimetabolite/Analog,DNA/RNA Synthesis