

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

Product Datasheet

Adenosine phosphonobutyric, 2(3), 5-diposphate, CAS [[1050202-63-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-158987

Artikelname	Adenosine phosphonobutyric, 2(3), 5-diposphate, CAS [[1050202-63-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-158987
Hersteller Artikelnummer	HY-158987
Alternativnummer	MCE-HY-158987-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine phosphonobutyric, 2(3), 5-diposphate (APBADP) is an adenylosuccinate lyase substrate analog and competitive inhibitor. Adenosine phosphonobutyric, 2(3), 5-diposphate binds to the tetramers of *Bacillus subtilis* adenylosuccinate lyase and w...
Molekulargewicht	609.27
CAS Nummer	[1050202-63-5]
Formel	C14H22N5O16P3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound