

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

Product Datasheet

Ap4A (tetraammonium), CAS [[102783-36-8]] MCE-HY-113337A

Artikelname	Ap4A (tetraammonium), CAS [[102783-36-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-113337A
Hersteller Artikelnummer	HY-113337A
Alternativnummer	MCE-HY-113337A-5MG,MCE-HY-113337A-10MG,MCE-HY-113337A-25MG,MCE-HY-113337A-50MG,MCE-HY-113337A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ap4A tetraammonium (P1,P4-Di-(adenosine-5)-tetrphosphate tetraammonium) is a conserved second messenger in organisms ranging from bacteria to humans. Ap4A tetraammonium binds to the histidine triad nucleotide-binding protein 1 (HINT1) activates the ...
Molekulargewicht	904.51
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[102783-36-8]
Formel	C20H40N14O19P4
Target-Kategorie	Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound