

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

Product Datasheet

Adenosine 5'-diphosphoribose (sodium), CAS [[68414-18-6]] MCE-HY-100973A

Artikelname	Adenosine 5'-diphosphoribose (sodium), CAS [[68414-18-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-100973A
Hersteller Artikelnummer	HY-100973A
Alternativnummer	MCE-HY-100973A-10MMX1ML,MCE-HY-100973A-10MG,MCE-HY-100973A-25MG,MCE-HY-100973A-100MG,MCE-HY-100973A-50MG,MCE-HY-100973A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine 5'-diphosphoribose sodium (ADP ribose sodium) is a nicotinamide adenine nucleotide (NAD+) metabolite. Adenosine 5'-diphosphoribose sodium is the most potent and primary intracellular Ca ²⁺ -permeable cation TRPM2 channel activator. Adenosine ...
Molekulargewicht	581.30
Reinheit	99.47
CAS Nummer	[68414-18-6]
Formel	C ₁₅ H ₂₂ N ₅ NaO ₁₄ P ₂
Target-Kategorie	Autophagy,TRP Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound