

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

Product Datasheet

Adenosine 5-monophosphate (disodium), CAS [[4578-31-8]] MCE-HY-W011012

Artikelname	Adenosine 5-monophosphate (disodium), CAS [[4578-31-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W011012
Hersteller Artikelnummer	HY-W011012
Alternativnummer	MCE-HY-W011012-10MMX1ML,MCE-HY-W011012-100MG,MCE-HY-W011012-500MG,MCE-HY-W011012-25G,MCE-HY-W011012-10G,MCE-HY-W011012-5G,MCE-HY-W011012-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	Adenosine 5-monophosphate disodium is an orally active purine nucleotide, and participates in ATP metabolism. Adenosine 5-monophosphate disodium is also a ligand for adenosine 2B receptor. Adenosine 5-monophosphate disodium can activate AMPK in skele...
Molekulargewicht	391.18
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[4578-31-8]
Formel	C10H12N5Na2O7P
Target-Kategorie	Adenosine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents