

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

Product Datasheet

ATP (dipotassium), CAS [[42373-41-1]] MCE-HY-B2176C

Artikelname	ATP (dipotassium), CAS [[42373-41-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-B2176C
Hersteller Artikelnummer	HY-B2176C
Alternativnummer	MCE-HY-B2176C-100MG,MCE-HY-B2176C-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATP dipotassium (Adenosine 5-triphosphate dipotassium) is a central component of energy storage and metabolism in vivo. ATP dipotassium provides the metabolic energy to drive metabolic pumps and serves as a coenzyme in cells. ATP dipotassium is an im...
Molekulargewicht	585.38
Reinheit	98.69
CAS Nummer	[42373-41-1]
Formel	C10H16K2N5O13P3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides