

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

Product Datasheet

Adenosine 5-phosphosulfate (sodium salt), CAS [[102029-95-8]] TGM-T35574

Artikelname	Adenosine 5-phosphosulfate (sodium salt), CAS [[102029-95-8]]
Artikelnummer	TGM-T35574
Hersteller Artikelnummer	T35574
Alternativnummer	TGM-T35574-1MG(10MMX212ULINWATER),TGM-T35574-5MG(10MMX1.06MLINWATER),TGM-T35574-10MG(10MMX2.12MLINWATER),TGM-T35574-25MG(10MMX5.3MLINWATER)
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine 5-phosphosulfate (sodium salt) (APS) is a key intermediate in sulphur metabolism and a substrate for adenosine 5-phosphosulfate kinase (APSK), which metabolises it into the high-energy sulphide donor PAPS (3-phosphoadenosine-5-phosphosulfat...
Molekulargewicht	471.24
Reinheit	99.83%
CAS Nummer	[102029-95-8]
Formel	C10H12N5Na2O10PS
Target-Kategorie	Others Endogenous Metabolite