

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

Product Datasheet

5-Aminoimidazole ribonucleotide, CAS [[25635-88-5]] Preis auf Anfrage TGM-TN7612

Artikelname	5-Aminoimidazole ribonucleotide, CAS [[25635-88-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TN7612
Hersteller Artikelnummer	TN7612
Alternativnummer	TGM-TN7612-10MG,TGM-TN7612-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Aminoimidazole ribonucleotide (AIR) serves as an intermediate in purine biosynthesis, undergoing enzymatic modifications to form inosine monophosphate (IMP), which is subsequently converted into the purine bases adenine (A) and guanine (G) [1]....
Molekulargewicht	295.19
CAS Nummer	[25635-88-5]
Formel	C8H14N3O7P
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite