

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

Product Datasheet

Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine dinucleotide, CAS [[38806-38-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-137592

Artikelname	Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine dinucleotide, CAS [[38806-38-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-137592
Hersteller Artikelnummer	HY-137592
Alternativnummer	MCE-HY-137592-10MG,MCE-HY-137592-1MG,MCE-HY-137592-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine dinucleotide (epsilon-NAD) is a fluorescent analog of NAD. Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine dinucleotide can be cleaved by phosphodiesterase I (from C. adamanteus venom) and binds to bovine liver glutamate dehydrogenase...
Molekulargewicht	687.45
Reinheit	99.23
CAS Nummer	[38806-38-1]
Formel	C23H27N7O14P2
Target-Kategorie	Fluorescent Dye,Glutamate Dehydrogenase (GLDH),Phosphodiesterase (PDE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents