

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

Product Datasheet

Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine dinucleotide (sodium) MCE-HY-137592A

Artikelname	Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine dinucleotide (sodium)
Artikelnummer	MCE-HY-137592A
Hersteller Artikelnummer	HY-137592A
Alternativnummer	MCE-HY-137592A-10MG,MCE-HY-137592A-1MG,MCE-HY-137592A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine dinucleotide (epsilon-NAD) sodium, a fluorescent analogue of NAD, is able to serve as a substrate for the bacterial toxin-catalyzed G-ADP ribosylation of signal-transducing G-proteins. Nicotinamide 1,N6-ethenoadenine di...
Molekulargewicht	709.43
Formel	C ₂₃ H ₂₆ N ₇ NaO ₁₄ P ₂
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1