

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

Product Datasheet

beta-Nicotinamide adenine dinucleotide reduced (dipotassium), CAS [[104809-32-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W250154

Artikelname	beta-Nicotinamide adenine dinucleotide reduced (dipotassium), CAS [[104809-32-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W250154
Hersteller Artikelnummer	HY-W250154
Alternativnummer	MCE-HY-W250154-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	beta-Nicotinamide adenine dinucleotide reduced dipotassium is an orally active reduced coenzyme. beta-Nicotinamide adenine dinucleotide reduced dipotassium is a donor of ADP-ribose units in ADP-ribosylation reactions and a precursor of cyclic ADP-ribo...
Molekulargewicht	741.62
CAS Nummer	[104809-32-7]
Formel	C21H27K2N7O14P2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Biochemical Assay Reagents