

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

## Product Datasheet

### Nicotinic acid mononucleotide (triethylamine) MCE-HY-128700A

Artikelname	Nicotinic acid mononucleotide (triethylamine)
Artikelnummer	MCE-HY-128700A
Hersteller Artikelnummer	HY-128700A
Alternativnummer	MCE-HY-128700A-100MG,MCE-HY-128700A-50MG,MCE-HY-128700A-25MG,MCE-HY-128700A-10MG,MCE-HY-128700A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nicotinic acid mononucleotide triethylamine is formed from nicotinic acid (NA) via the nicotinic acid phosphoribosyltransferase in the biosynthesis of NAD+. Nicotinate mononucleotide triethylamine is a substrate for nicotinamide mononucleotide/Nicoti...
Molekulargewicht	506.97
Reinheit	99.89
Formel	C11H14NO9P.1.7C6H15N
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound