

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

## Product Datasheet

### **beta-Nicotinamide mononucleotide, reduced form (disodium) (Standard), CAS [[108347-85-9]] MCE-HY-W615108BR**

Artikelname	beta-Nicotinamide mononucleotide, reduced form (disodium) (Standard), CAS [[108347-85-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-W615108BR
Hersteller Artikelnummer	HY-W615108BR
Alternativnummer	MCE-HY-W615108BR-100MG, MCE-HY-W615108BR-50MG, MCE-HY-W615108BR-25MG, MCE-HY-W615108BR-10MG, MCE-HY-W615108BR-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	beta-Nicotinamide mononucleotide, reduced form (disodium) (Standard) is the analytical standard of beta-Nicotinamide mononucleotide, reduced form (disodium) (HY-W615108B). This product is intended for research and analytical applications. beta-Nicoti...
Molekulargewicht	380.20
CAS Nummer	[108347-85-9]
Formel	C11H15N2Na2O8P
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards