

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

## Product Datasheet

### **Biotin-NAD+, CAS [[146385-37-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-136263**

Artikelname	Biotin-NAD+, CAS [[146385-37-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-136263
Hersteller Artikelnummer	HY-136263
Alternativnummer	MCE-HY-136263-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Biotin-NAD+ is a PARylation donor and also a substrate of poly (ADP-ribose) polymerase-1 (PARP1). Under the mediation of PARP1, Biotin-NAD+ undergoes poly (ADP-ribosyl) ation to generate biotinylated poly (ADP-ribose) polymers. Biotin-NAD+ can be use...
Molekulargewicht	1045.95
CAS Nummer	[146385-37-7]
Formel	C39H57N11O17P2S
Target-Kategorie	PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound