

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

## Product Datasheet

### Nicotinamide-guanine dinucleotide (sodium), CAS [[2600354-60-5]] MCE-HY-164690A

Artikelname	Nicotinamide-guanine dinucleotide (sodium), CAS [[2600354-60-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-164690A
Hersteller Artikelnummer	HY-164690A
Alternativnummer	MCE-HY-164690A-5MG,MCE-HY-164690A-1MG,MCE-HY-164690A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nicotinamide-guanine dinucleotide sodium, a NAD sodium (HY-B0445A) analog, is an oxidized forms of nicotinamide guanine dinucleotide. Nicotinamide-guanine dinucleotide sodium serves as coenzymes for alcohol dehydrogenase (ADH) in vitro[1]....
Molekulargewicht	701.41
Reinheit	98.37
CAS Nummer	[2600354-60-5]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>26</sub> N <sub>7</sub> NaO <sub>15</sub> P <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Enzyme