

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

## Product Datasheet

### **NOD-IN-1, CAS [[132819-92-2]] MCE-HY-100691**

Artikelname	NOD-IN-1, CAS [[132819-92-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-100691
Hersteller Artikelnummer	HY-100691
Alternativnummer	MCE-HY-100691-10MG,MCE-HY-100691-100MG,MCE-HY-100691-50MG,MCE-HY-100691-5MG,MCE-HY-100691-25MG,MCE-HY-100691-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NOD-IN-1 is a potent mixed inhibitor of nucleotide-binding oligomerization domain (NOD)-like receptors, NOD1 and NOD2, with IC50 of 5.74 $\mu$ M and 6.45 $\mu$ M, respectively....
Molekulargewicht	343.40
Reinheit	99.48
CAS Nummer	[132819-92-2]
Formel	C18H17NO4S
Target-Kategorie	NOD-like Receptor (NLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound