

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]] AMO-M7547

Artikelname	NOD-IN-1, CAS [[132819-92-2]]
Artikelnummer	AMO-M7547
Hersteller Artikelnummer	M7547
Alternativnummer	AMO-M7547-1MG,AMO-M7547-5MG,AMO-M7547-10MG,AMO-M7547-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
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 μ M and 6.45 μ M, respectively....
Molekulargewicht	343.4
Reinheit	99.69%
CAS Nummer	[132819-92-2]
Formel	C18H17NO4S
Target-Kategorie	NLR