

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

Product Datasheet

NNK, CAS [[64091-91-4]] AMO-M30412

Artikelname	NNK, CAS [[64091-91-4]]
Artikelnummer	AMO-M30412
Hersteller Artikelnummer	M30412
Alternativnummer	AMO-M30412-1MG,AMO-M30412-5MG,AMO-M30412-10MG,AMO-M30412-25MG,AMO-M30412-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NNK is a nicotine-nitrosated derivative. NNK simultaneously stimulates Bcl2 phosphorylation exclusively at Ser70 and c-Myc at Thr58 and Ser62 through activation of both ERK1/2 and PKCalpha. NNK induces survival and proliferation of human lung cancer ...
Molekulargewicht	207.23
Reinheit	99.83%
CAS Nummer	[64091-91-4]
Formel	C10H13N3O2
Target-Kategorie	Metabolite/Endogenous Metabolite