

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

Product Datasheet

UTL-5g, CAS [[646530-37-2]] MCE-HY-117082

Artikelname	UTL-5g, CAS [[646530-37-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-117082
Hersteller Artikelnummer	HY-117082
Alternativnummer	MCE-HY-117082-100MG,MCE-HY-117082-5MG,MCE-HY-117082-10MMX1ML,MCE-HY-117082-25MG,MCE-HY-117082-10MG,MCE-HY-117082-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UTL-5g (GBL-5g), an anti-inflammatory TNF-alpha inhibitor, has chemoprotective and liver radioprotective effects. UTL-5g lowers hepatotoxicity, nephrotoxicity, and myelotoxicity induced by Cisplatin through TNF-alpha inhibition among other factors[1]...
Molekulargewicht	271.10
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[646530-37-2]
Formel	C11H8Cl2N2O2
Target-Kategorie	TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound