

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

## Product Datasheet

### **KNK437, CAS [[218924-25-5]] FBM-10-5561**

Artikelname	KNK437, CAS [[218924-25-5]]
Artikelnummer	FBM-10-5561
Hersteller Artikelnummer	10-5561
Alternativnummer	FBM-10-5561-5MG,FBM-10-5561-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Inhibits HSP70 expression...
Molekulargewicht	245.23
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[218924-25-5]
Formel	C13H11NO4
Anwendungsbeschreibung	Inhibits constitutive and inducible HSP70 expression in non-stressed <sup>1</sup> and heat-stressed <sup>2</sup> cancer cells. Blocks the geldanamycin-induced induction of HSP70 and inhibition of TGFβ signaling. <sup>3</sup> Inhibits leukocyte integrin alpha4β7-mediated adhesion of T cells to