

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

Product Datasheet

NSC59984, CAS [[803647-40-7]] FBM-10-3148

Artikelname	NSC59984, CAS [[803647-40-7]]
Artikelnummer	FBM-10-3148
Hersteller Artikelnummer	10-3148
Alternativnummer	FBM-10-3148-5MG,FBM-10-3148-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	p53 activator...
Molekulargewicht	265.27
Reinheit	98% by TLC NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[803647-40-7]
Formel	C12H15N3O4
Anwendungsbeschreibung	p53 activator. Restores wild-type p53 signaling and depletes mutant p53 gain of function. Induces mutant p53 protein degradation via MDM2 and ubiquitin-proteasome pathway. Induces p73-dependent cell death in cancer cells without toxicity toward normal cells. ¹ Inhibition of p53-MDM2 interaction remains a viable strategy for cancer therapeutic development. ^{2,3}