

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

Product Datasheet

MI-1061 (TFA), CAS [[1410737-35-7]] MCE-HY-125858A

Artikelname	MI-1061 (TFA), CAS [[1410737-35-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-125858A
Hersteller Artikelnummer	HY-125858A
Alternativnummer	MCE-HY-125858A-25MG,MCE-HY-125858A-10MG,MCE-HY-125858A-5MG,MCE-HY-125858A-10MMX1ML,MCE-HY-125858A-100MG,MCE-HY-125858A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MI-1061 TFA is a potent, orally bioavailable, and chemically stable MDM2 (MDM2-p53 interaction) inhibitor (IC50=4.4 nM, Ki=0.16 nM). MI-1061 TFA potently activates p53 and induces apoptosis in the SJSA-1 xenograft tumor tissue in mice. Anti-tumor act...
Molekulargewicht	696.47
Reinheit	97.47
CAS Nummer	[1410737-35-7]
Formel	C32H27Cl2F4N3O6
Target-Kategorie	Apoptosis,E1/E2/E3 Enzyme,MDM-2/p53
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound