

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

Product Datasheet

UR-1505, CAS [[651331-92-9]] MCE-HY-19486

Artikelname	UR-1505, CAS [[651331-92-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-19486
Hersteller Artikelnummer	HY-19486
Alternativnummer	MCE-HY-19486-50MG,MCE-HY-19486-100MG,MCE-HY-19486-25MG,MCE-HY-19486-10MG,MCE-HY-19486-5MG,MCE-HY-19486-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UR-1505 is a nuclear factor of activated T cells (NF-AT) inhibitor. UR-1505 can suppress CD3/CD28 induced T cell proliferation, increase p27KIP levels, and induce G1/S cell cycle arrest. UR-1505 can also inhibit the production of IL-5 and IFN-gamma i...
Molekulargewicht	286.15
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[651331-92-9]
Formel	C10H7F5O4
Target-Kategorie	CD28,CD3,Interleukin Related,Nuclear Factor of activated T Cells (NFAT)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound