

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

Product Datasheet

TH5487, CAS [[2304947-71-3]] MCE-HY-125276

Artikelname	TH5487, CAS [[2304947-71-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-125276
Hersteller Artikelnummer	HY-125276
Alternativnummer	MCE-HY-125276-10MG,MCE-HY-125276-50MG,MCE-HY-125276-100MG,MCE-HY-125276-25MG,MCE-HY-125276-5MG,MCE-HY-125276-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TH5487 is a potent 8-oxoguanine DNA glycosylase 1 (OGG1) inhibitor with an IC50 of 342 nM. TH5487 stops OGG1 from recognizing its DNA substrate, inhibits DNA repair and modifies OGG1 chromatin dynamics, which results in the inhibition of proinflammat...
Molekulargewicht	541.18
Reinheit	98.76
CAS Nummer	[2304947-71-3]
Formel	C19H18BrIN4O2
Target-Kategorie	DNA Glycosylase,DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound