

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

Product Datasheet

Ryuvidine, CAS [[265312-55-8]] TGM-T23284

Artikelname	Ryuvidine, CAS [[265312-55-8]]
Artikelnummer	TGM-T23284
Hersteller Artikelnummer	T23284
Alternativnummer	TGM-T23284-1MG,TGM-T23284-5MG,TGM-T23284-10MG,TGM-T23284-25MG,TGM-T23284-50MG,TGM-T23284-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ryuvidine is a dual inhibitor of KDM5A and SETD8, an inducer of the DNA damage response with potential anticancer activity, inhibition of H4K20 methylation, and inhibition of CDK4, and can be used to study breast cancer and erythroplasia....
Molekulargewicht	284.33
Reinheit	98.60%
CAS Nummer	[265312-55-8]
Formel	C15H12N2O2S
Target-Kategorie	Histone Demethylase Histone Methyltransferase CDK DNA/RNA Synthesis