

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

## Product Datasheet

### ZG-2305, CAS [[2962103-54-2]] Preis auf Anfrage TGM-T200939

Artikelname	ZG-2305, CAS [[2962103-54-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T200939
Hersteller Artikelnummer	T200939
Alternativnummer	TGM-T200939-10MG,TGM-T200939-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ZG-2305 is a selective, orally active inhibitor of FIH with Ki values of 79.6 nM and 2786 nM for FIH and PHD2, respectively. It increases EGLN3 gene expression, reduces cellular triglyceride levels, and decreases lipid accumulation, making it suitabl...
Molekulargewicht	408.19
CAS Nummer	[2962103-54-2]
Formel	C17H11Cl2N3O5
Target-Kategorie	HIF