

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

## Product Datasheet

### HLDA-212, CAS [[3077339-88-6]] Preis auf Anfrage TGM-T207415

Artikelname	HLDA-212, CAS [[3077339-88-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207415
Hersteller Artikelnummer	T207415
Alternativnummer	TGM-T207415-10MG,TGM-T207415-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HLDA-212 (Compound 43) is a bifunctional small molecule designed to target HaloTag-tagged protein (target protein, TP) and Aurora kinase A/B (AURKA/B, effector protein, EP). By binding TP and EP, it forms a stable ternary complex (TP:RIPTAC:EP) that ...
Molekulargewicht	1478.47
CAS Nummer	[3077339-88-6]
Formel	C70H90BrFN8O19S
Target-Kategorie	Apoptosis   Aurora Kinase