

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

## Product Datasheet

### **MGH-CP1, CAS [[896657-58-2]] AMO-M21662**

Artikelname	MGH-CP1, CAS [[896657-58-2]]
Artikelnummer	AMO-M21662
Hersteller Artikelnummer	M21662
Alternativnummer	AMO-M21662-5MG,AMO-M21662-10MG,AMO-M21662-25MG,AMO-M21662-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MGH-CP1 is a potent and orally active TEAD2 and TEAD4 auto-palmitoylation inhibitor with IC50s of 710 nM and 672 nM, respectively. MGH-CP1 can decrease the palmitoylation levels of endogenous or ectopically expressed TEAD proteins in cells....
Molekulargewicht	368.50
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[896657-58-2]
Formel	C20H24N4OS
Target-Kategorie	Apoptosis