

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

Product Datasheet

HC-258 FBM-10-3931

Artikelname	HC-258
Artikelnummer	FBM-10-3931
Hersteller Artikelnummer	10-3931
Alternativnummer	FBM-10-3931-5MG,FBM-10-3931-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Covalent TEAD inhibitor...
Molekulargewicht	324.42
Reinheit	>98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	Yellow oil
Formel	C20H24N2O2
Anwendungsbeschreibung	HC-258 is a covalent inhibitor of TEAD (transcriptional enhanced associate domain), an important component of the Hippo pathway. It was able to reduce gene expression levels of CTGF, CYR61, AXL, and NF2 in MDA-MB-231 breast cancer cells. HC-258 also reduced MDA-MB-231 cell migration.