

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

## Product Datasheet

### **DDC-01-163, CAS [[2140806-84-2]] MCE-HY-139997**

Artikelname	DDC-01-163, CAS [[2140806-84-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-139997
Hersteller Artikelnummer	HY-139997
Alternativnummer	MCE-HY-139997-100MG,MCE-HY-139997-50MG,MCE-HY-139997-25MG,MCE-HY-139997-10MG,MCE-HY-139997-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DDC-01-163 is an allosteric PROTAC degrader targeting EGFR. DDC-01-163 is dependent on the ubiquitin-proteasome system. DDC-01-163 can selectively inhibit the proliferation of L858R/T790M (L/T) mutant Ba/F3 cells. DDC-01-163 is effective against Osim...
Molekulargewicht	942.05
Reinheit	99.05
CAS Nummer	[2140806-84-2]
Formel	C49H51N9O9S
Target-Kategorie	EGFR,PROTACs
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound