

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

## Product Datasheet

### USP7-IN-13, CAS [[2305046-93-7]] MCE-HY-160515

Artikelname	USP7-IN-13, CAS [[2305046-93-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-160515
Hersteller Artikelnummer	HY-160515
Alternativnummer	MCE-HY-160515-50MG,MCE-HY-160515-10MMX1ML,MCE-HY-160515-100MG,MCE-HY-160515-25MG,MCE-HY-160515-10MG,MCE-HY-160515-5MG,MCE-HY-160515-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	USP7-IN-13 (Compound 101) is a USP7 inhibitor with an IC50 value of 0.2-1 $\mu$ M, which can be used for the study of multiple myeloma[1]....
Molekulargewicht	420.50
Reinheit	91.88
CAS Nummer	[2305046-93-7]
Formel	C24H28N4O3
Target-Kategorie	Deubiquitinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound