

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

## Product Datasheet

### **YTH-IN-1, CAS [[2189366-92-3]] MCE-HY-168610**

Artikelname	YTH-IN-1, CAS [[2189366-92-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-168610
Hersteller Artikelnummer	HY-168610
Alternativnummer	MCE-HY-168610-100MG,MCE-HY-168610-50MG,MCE-HY-168610-25MG,MCE-HY-168610-5MG,MCE-HY-168610-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	YTH-IN-1 (compound N-7) is a pan-YTH domain inhibitor with the IC50 values of 39 µM, 34 µM, 35 µM, 48 µM and 30 µM for human YTHYTHDF1, YTHYTHDF2, YTHYTHDF3, YTHYTHDC1, and YTHYTHDC2, respectively[1]....
Molekulargewicht	372.42
Reinheit	98.66
CAS Nummer	[2189366-92-3]
Formel	C18H24N6O3
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,YTHDF
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound