

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

## Product Datasheet

### **MTX-216, CAS [[1952236-19-9]] MCE-HY-156872**

Artikelname	MTX-216, CAS [[1952236-19-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-156872
Hersteller Artikelnummer	HY-156872
Alternativnummer	MCE-HY-156872-5MG, MCE-HY-156872-10MG, MCE-HY-156872-25MG, MCE-HY-156872-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MTX-216 is a dual ATP-competitive inhibitor of PI3K and EGFR. MTX-216 cosuppresses Ki-67 and ribosomal S6 phosphorylation and induces apoptosis in NF1LOF cells. MTX-216 suppresses the activity of SYK kinase, with an IC50 of 281 nM. MTX-216 is used in...
Molekulargewicht	502.35
CAS Nummer	[1952236-19-9]
Formel	C22H14Cl2FN5O2S
Target-Kategorie	Apoptosis,EGFR,PI3K,Syk
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound