

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

Product Datasheet

BAY-598, CAS [[1906919-67-2]] TGM-T7403

Artikelname	BAY-598, CAS [[1906919-67-2]]
Artikelnummer	TGM-T7403
Hersteller Artikelnummer	T7403
Alternativnummer	TGM-T7403-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T7403-1MG,TGM-T7403-5MG,TGM-T7403-10MG,TGM-T7403-25MG,TGM-T7403-50MG,TGM-T7403-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY 598 is a potent and selective competitive inhibitor of SMYD2 lysine methyltransferase, IC50 values are 27 and 58 nM for biochemical and cellular activity assays, respectively....
Molekulargewicht	525.34
Reinheit	98.68%
CAS Nummer	[1906919-67-2]
Formel	C22H20Cl2F2N6O3
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase