

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

## Product Datasheet

### **GSK8612, CAS [[2361659-62-1]] FBM-10-4693**

Artikelname	GSK8612, CAS [[2361659-62-1]]
Artikelnummer	FBM-10-4693
Hersteller Artikelnummer	10-4693
Alternativnummer	FBM-10-4693-5MG,FBM-10-4693-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Highly selective TBK1 inhibitor...
Molekulargewicht	520.33
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Beige solid
CAS Nummer	[2361659-62-1]
Formel	C17H17BrF3N7O2S
Anwendungsbeschreibung	Highly selective and potent (avg. pIC50 = 6.8 versus recombinant TBK1) inhibitor of Tank-binding Kinase-1 (TBK1) with higher affinity for unactivated TBK1. It inhibited phosphorylation of IRF3 (pIC50 = 6.0), inhibited the release of IFN $\alpha$ from human PBMC