

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

Product Datasheet

GSK046, CAS [[2474876-09-8]] AMO-M10759

Artikelname	GSK046, CAS [[2474876-09-8]]
Artikelnummer	AMO-M10759
Hersteller Artikelnummer	M10759
Alternativnummer	AMO-M10759-1MG,AMO-M10759-5MG,AMO-M10759-10MG,AMO-M10759-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK046 (iBET-BD2) is an effective, selective and orally active inhibitor of the BD2 bromine domain of the BET protein,IC50 The values are 264 nM (BRD2 BD2), 98 nM (BRD3 BD2), 49 nM (BRD4 BD2), and 214 nM (BRDT BD2). GSK046 has immunomodulatory activi...
Molekulargewicht	414.47
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[2474876-09-8]
Formel	C23H27FN2O4
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain