

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

## Product Datasheet

### **GSK2983559 active metabolite, CAS [[1423186-80-4]] MCE-HY-19764**

Artikelname	GSK2983559 active metabolite, CAS [[1423186-80-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-19764
Hersteller Artikelnummer	HY-19764
Alternativnummer	MCE-HY-19764-25MG,MCE-HY-19764-50MG,MCE-HY-19764-100MG,MCE-HY-19764-10MMX1ML,MCE-HY-19764-5MG,MCE-HY-19764-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK2983559 active metabolite is an active metabolite of GSK2983559. GSK2983559 active metabolite is a receptor interacting protein-2 (RIP2) kinase inhibitor extracted from patent WO/2014043446 A1, compound example 1....
Molekulargewicht	458.55
Reinheit	98.86
CAS Nummer	[1423186-80-4]
Formel	C21H22N4O4S2
Target-Kategorie	RIP kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound