

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

## Product Datasheet

### **TUG-2181, CAS [[2653994-24-0]] MCE-HY-176039**

Artikelname	TUG-2181, CAS [[2653994-24-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-176039
Hersteller Artikelnummer	HY-176039
Alternativnummer	MCE-HY-176039-100MG,MCE-HY-176039-50MG,MCE-HY-176039-10MMX1ML,MCE-HY-176039-25MG,MCE-HY-176039-5MG,MCE-HY-176039-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TUG-2181 is an antagonist of GPR84 with an IC50 value of 34 nM. TUG-2181 inhibits GPR84 agonists-induced reactive species oxygen (ROS) production and IL-8 release in human neutrophils. TUG-2181 can be used for inflammation and fibrosis study[1]....
Molekulargewicht	357.44
Reinheit	98.20
CAS Nummer	[2653994-24-0]
Formel	C21H27NO4
Target-Kategorie	GPR84,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound