

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

## Product Datasheet

### **ABX-1431, CAS [[1446817-84-0]] FBM-10-4596**

Artikelname	ABX-1431, CAS [[1446817-84-0]]
Artikelnummer	FBM-10-4596
Hersteller Artikelnummer	10-4596
Alternativnummer	FBM-10-4596-10MG,FBM-10-4596-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MAGL inhibitor...
Molekulargewicht	507.4
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[1446817-84-0]
Formel	C20H22F9N3O2
Anwendungsbeschreibung	Potent (IC50 = 14 nM in vitro, 2.2 nM in human PC3 cells) and very selective (>100-fold over hABHD6, >200-fold over hPLA2G7) inhibitor of monoacylglycerol lipase (MAGL).1 Active in a rat formalin pain test at 3mg/kg. Orally bioavailable and CNS penetrant