

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

Product Datasheet

UPF-1069, CAS [[1048371-03-4]] FBM-10-3779

Artikelname	UPF-1069, CAS [[1048371-03-4]]
Artikelnummer	FBM-10-3779
Hersteller Artikelnummer	10-3779
Alternativnummer	FBM-10-3779-5MG,FBM-10-3779-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PARP-2 inhibitor...
Molekulargewicht	279.29
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[1048371-03-4]
Formel	C17H13NO3
Anwendungsbeschreibung	A selective PARP-2 inhibitor (IC50=0.3 µM and ~ 27-fold selective against PARP-1). ^{1,2} Increases apoptosis in hippocampal slices but protects cortical cells in models of post-ischemic brain damage. ³ Blocks the interaction between PARP-2 and FOXA1, attenua