

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

## Product Datasheet

### **LDN-57444, CAS [[668467-91-2]] FBM-10-1303**

Artikelname	LDN-57444, CAS [[668467-91-2]]
Artikelnummer	FBM-10-1303
Hersteller Artikelnummer	10-1303
Alternativnummer	FBM-10-1303-5MG,FBM-10-1303-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DUB inhibitor...
Molekulargewicht	397.65
Reinheit	98% by TLC, NMR conforms
Formulierung	Yellow solid
CAS Nummer	[668467-91-2]
Formel	C17H11Cl3N2O3
Anwendungsbeschreibung	Inhibits ubiquitin C-terminal hydrolase (UCH-L1) (Ki=0.4 M). Decreases proteasome activity and increases levels of ubiquitinated proteins. Induces apoptosis. Causes dramatic alterations in synaptic protein distribution and spine morphology in vivo. Cell