

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

Product Datasheet

PR-619, CAS [[2645-32-1]] FBM-10-1485

Artikelname	PR-619, CAS [[2645-32-1]]
Artikelnummer	FBM-10-1485
Hersteller Artikelnummer	10-1485
Alternativnummer	FBM-10-1485-5MG,FBM-10-1485-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DUB inhibitor...
Molekulargewicht	223.28
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	Yellow solid
CAS Nummer	[2645-32-1]
Formel	C7H5N5S2
Anwendungsbeschreibung	PR-619 is a nonselective, reversible inhibitor of cysteine-reactive deubiquitinating enzymes (DUBs, 5-20 μ M) ¹ . PR-619 is highly useful for preserving ubiquitinated proteins during cell lysis. DUBs become unregulated in cell lysates and will act quickly t