

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

## Product Datasheet

### SL-01, CAS [[26049-94-5]] FBM-10-1326

Artikelname	SL-01, CAS [[26049-94-5]]
Artikelnummer	FBM-10-1326
Hersteller Artikelnummer	10-1326
Alternativnummer	FBM-10-1326-50MG,FBM-10-1326-250MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	p53/mdm2 inhibitor...
Molekulargewicht	331.80
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[26049-94-5]
Formel	C18H18ClNO3
Anwendungsbeschreibung	Inhibits the p53-MDM2 interaction (20 µM).1 Alkylates one catalytic histidine residue (His-397) participating in the charge-relay system of carboxypeptidase Y.2 Has also been shown to inhibit bovine chymotrypsin A-gamma. A potent inhibitor of the severe acute