

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

## Product Datasheet

### DI-1859, CAS [[2247061-09-0]] MCE-HY-145733

Artikelname	DI-1859, CAS [[2247061-09-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-145733
Hersteller Artikelnummer	HY-145733
Alternativnummer	MCE-HY-145733-50MG,MCE-HY-145733-10MMX1ML,MCE-HY-145733-25MG,MCE-HY-145733-10MG,MCE-HY-145733-5MG,MCE-HY-145733-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DI-1859 is a potent, selective and covalent inhibitor of DCN1. DI-1859 inhibits neddylation of cullin 3 in cells at low nanomolar concentrations. DI-1859 induces a robust increase of NRF2 protein, a CRL3 substrate, in mouse liver and effectively prot...
Molekulargewicht	555.78
Reinheit	99.62
CAS Nummer	[2247061-09-0]
Formel	C30H45N5O3S
Target-Kategorie	E1/E2/E3 Enzyme
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound