

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

## Product Datasheet

### **RBN012811, CAS [[2569517-30-0]] MCE-HY-173679**

Artikelname	RBN012811, CAS [[2569517-30-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-173679
Hersteller Artikelnummer	HY-173679
Alternativnummer	MCE-HY-173679-50MG,MCE-HY-173679-25MG,MCE-HY-173679-5MG,MCE-HY-173679-10MG,MCE-HY-173679-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RBN012811 is a highly selective PROTAC-based PARP14 degrader. RBN012811 forms a ternary complex with cereblon by binding to the NAD+ site of PARP14, and mediates the specific degradation of PARP14 via the ubiquitin-proteasome pathway (IC50=10 nM). RB...
Molekulargewicht	788.93
Reinheit	98.79
CAS Nummer	[2569517-30-0]
Formel	C40H49FN8O6S
Target-Kategorie	HSV,Integrin,Interleukin Related,PARP,PROTACs,STAT,VSV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound