

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

## Product Datasheet

### **LDN-209929 (dihydrochloride), CAS [[1784281-97-5]]** **MCE-HY-110320**

Artikelname	LDN-209929 (dihydrochloride), CAS [[1784281-97-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-110320
Hersteller Artikelnummer	HY-110320
Alternativnummer	MCE-HY-110320-10MMX1ML,MCE-HY-110320-100MG,MCE-HY-110320-50MG,MCE-HY-110320-25MG,MCE-HY-110320-10MG,MCE-HY-110320-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LDN-209929 dihydrochloride is a potent and selective haspin kinase inhibitor (IC50=55 nM) with180-fold selectivity verses DYRK2 (IC50=9.9 µM). LDN-209929 is a optimized analogue of LDN-192960 (HY-13455)[2]....
Molekulargewicht	405.77
Reinheit	98.33
CAS Nummer	[1784281-97-5]
Formel	C17H19Cl3N2OS
Target-Kategorie	DYRK,Haspin Kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound