

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

## Product Datasheet

### PLX647, CAS [[873786-09-5]] MCE-HY-13838

Artikelname	PLX647, CAS [[873786-09-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-13838
Hersteller Artikelnummer	HY-13838
Alternativnummer	MCE-HY-13838-100MG,MCE-HY-13838-50MG,MCE-HY-13838-5MG,MCE-HY-13838-25MG,MCE-HY-13838-10MMX1ML,MCE-HY-13838-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PLX647 is an orally active, highly specific dual FMS and KIT kinase inhibitor, with IC50s of 28 and 16 nM, respectively. PLX647 shows selectivity for FMS and KIT over a panel of 400 kinases at a concentration of 1 µM except FLT3 and KDR (IC50s=91 and...
Molekulargewicht	382.38
Reinheit	99.74
CAS Nummer	[873786-09-5]
Formel	C21H17F3N4
Target-Kategorie	c-Fms,c-Kit
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound