

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

Product Datasheet

Lucitanib (dihydrochloride), CAS [[2108875-91-6]] MCE-HY-15391A

Artikelname	Lucitanib (dihydrochloride), CAS [[2108875-91-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-15391A
Hersteller Artikelnummer	HY-15391A
Alternativnummer	MCE-HY-15391A-10MMX1ML,MCE-HY-15391A-5MG,MCE-HY-15391A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lucitanib (E-3810) dihydrochloride is a novel dual inhibitor of VEGFR and FGFR, potently and selectively inhibits VEGFR1, VEGFR2, VEGFR3, FGFR1 and FGFR2 with IC50s of 7 nM, 25 nM, 10 nM, 17.5 nM, and 82.5 nM, respectively[1][2][3]....
Molekulargewicht	516.42
Reinheit	98.12
CAS Nummer	[2108875-91-6]
Formel	C26H27Cl2N3O4
Target-Kategorie	FGFR,VEGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound