

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

Product Datasheet

Leucettinib-92, CAS [[2732859-57-1]] MCE-HY-155723

Artikelname	Leucettinib-92, CAS [[2732859-57-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-155723
Hersteller Artikelnummer	HY-155723
Alternativnummer	MCE-HY-155723-25MG,MCE-HY-155723-100MG,MCE-HY-155723-10MG,MCE-HY-155723-10MMX1ML,MCE-HY-155723-5MG,MCE-HY-155723-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Leucettinib-92 (compound 92) is an inhibitor of DYRK/CLK kinase, The IC50s are 147 nM (CLK1), 39 nM (CLK2), 5.2 nM (CLK4), 0.8 µM (CLK3), 124 nM (DYRK1A), 204 nM (DYRK1B), 0.16 µM (DYRK2), respectively. 1.0 µM (DYRK3), 0.52 µM (DYRK4), 2.78 µM (GSK3)...
Molekulargewicht	378.49
Reinheit	98.54
CAS Nummer	[2732859-57-1]
Formel	C21H22N4OS
Target-Kategorie	CDK,DYRK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound