

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

Product Datasheet

PD-161570, CAS [[192705-80-9]] MCE-HY-100434

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PD-161570, CAS [[192705-80-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-100434 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100434 |
| Alternativnummer | MCE-HY-100434-5MG,MCE-HY-100434-50MG,MCE-HY-100434-10MG,MCE-HY-100434-25MG,MCE-HY-100434-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PD-161570 is a potent and ATP-competitive human FGF-1 receptor inhibitor with an IC50 of 39.9 nM and a Ki of 42 nM. PD-161570 also inhibits the PDGFR, EGFR and c-Src tyrosine kinases with IC50 values of 310 nM, 240 nM, and 44 nM, respectively. PD-161... |
| Molekulargewicht | 532.51 |
| Reinheit | 99.82 |
| CAS Nummer | [192705-80-9] |
| Formel | C26H35Cl2N7O |
| Target-Kategorie | EGFR,FGFR,PDGFR,Src,TGF-beta Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |