

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

Product Datasheet

Tandutinib (hydrochloride), CAS [[2438900-70-8]] MCE-HY-10202A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Tandutinib (hydrochloride), CAS [[2438900-70-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-10202A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-10202A |
| Alternativnummer | MCE-HY-10202A-50MG,MCE-HY-10202A-100MG,MCE-HY-10202A-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Tandutinib hydrochloride (MLN518 hydrochloride) is a potent and selective inhibitor of the FLT3 with an IC50 of 0.22 μ M, and also inhibits c-Kit and PDGFR with IC50s of 0.17 μ M and 0.20 μ M, respectively. Tandutinib hydrochloride can be used for acute... |
| Molekulargewicht | 599.16 |
| Reinheit | 99.29 |
| CAS Nummer | [2438900-70-8] |
| Formel | C31H43ClN6O4 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,c-Kit,FLT3,PDGFR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |