

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

Product Datasheet

JYQ-173, CAS [[3117543-57-1]] MCE-HY-163563

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | JYQ-173, CAS [[3117543-57-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-163563 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-163563 |
| Alternativnummer | MCE-HY-163563-25MG,MCE-HY-163563-10MG,MCE-HY-163563-50MG,MCE-HY-163563-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | JYQ-173, a chemical probe, is a selective inhibitor for human Parkinson disease protein 7 (PARK7), with an IC50 of 19 nM. JYQ-173 exhibits good cell permeability. JYQ-173 is the ligand for target protein PARK7, which can be utilized for synthesis of ... |
| Molekulargewicht | 466.49 |
| Reinheit | 99.78 |
| CAS Nummer | [3117543-57-1] |
| Formel | C21H19FN8O2S |
| Target-Kategorie | Ligands for Target Protein for PROTAC |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |