

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

Product Datasheet

hCYP1B1-IN-2, CAS [[3043683-33-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-161649

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | hCYP1B1-IN-2, CAS [[3043683-33-3]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-161649 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-161649 |
| Alternativnummer | MCE-HY-161649-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | hCYP1B1-IN-2 (compound 3n) is a potent human cytochrome P450 1B1 enzyme hCYP1B1 inhibitor. hCYP1B1-IN-2 shows the extremely potent anti-hCYP1B1 activity (IC50=0.040 nM) and blocks AhR transcription activity. hCYP1B1-IN-2 potently inhibits hCYP1B1 via... |
| Molekulargewicht | 368.18 |
| CAS Nummer | [3043683-33-3] |
| Formel | C17H10BrN3O2 |
| Target-Kategorie | Aryl Hydrocarbon Receptor,Cytochrome P450 |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |