

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

Product Datasheet

BMS-919373, CAS [[1272353-82-8]] MCE-HY-120644

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BMS-919373, CAS [[1272353-82-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-120644 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-120644 |
| Alternativnummer | MCE-HY-120644-10MG,MCE-HY-120644-5MG,MCE-HY-120644-25MG,MCE-HY-120644-1MG,MCE-HY-120644-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | BMS-919373 is a selective, potent IKur current blocker. BMS-919373 can be used for the research of cardiovascular diseases[1].... |
| Molekulargewicht | 468.53 |
| Reinheit | 98.02 |
| CAS Nummer | [1272353-82-8] |
| Formel | C25H20N6O2S |
| Target-Kategorie | Potassium Channel |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |