

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

Product Datasheet

RL648_81, CAS [[1919050-87-5]] MCE-HY-123264

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | RL648_81, CAS [[1919050-87-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-123264 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-123264 |
| Alternativnummer | MCE-HY-123264-10MG,MCE-HY-123264-50MG,MCE-HY-123264-25MG,MCE-HY-123264-5MG,MCE-HY-123264-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | RL648_81 is a specific KQT-like subfamily 2/3 (KCNQ2/3) activator with an EC50 of 190 nM. RL648_81 robustly shifts the V1/2 of KCNQ2/3 channels towards hyperpolarized potentials.RL648_81 does not shift the V1/2 of either KCNQ4 or KCNQ5.RL648_81 has t... |
| Molekulargewicht | 371.33 |
| Reinheit | 99.49 |
| CAS Nummer | [1919050-87-5] |
| Formel | C17H17F4N3O2 |
| Target-Kategorie | Potassium Channel |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |