

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

Product Datasheet

MRS2179 (tetrasodium hydrate) MCE-HY-101308A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MRS2179 (tetrasodium hydrate) |
| Artikelnummer | MCE-HY-101308A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-101308A |
| Alternativnummer | MCE-HY-101308A-1MG,MCE-HY-101308A-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | MRS2179 tetrasodium hydrate is a competitive P2Y1 receptor antagonist, with a Kb of 102 nM and a pA2 of 6.99 for turkey P2Y1 receptor. MRS2179 tetrasodium hydrate is selective for P2Y1 over P2X1 (IC50=1.15 µM), P2X3 (12.9 µM), P2X2, P2X4, P2Y2, P2Y4,... |
| Molekulargewicht | 576.21 |
| Reinheit | 99.60 |
| Formel | C11H13N5O9P2Na4.3H2O |
| Target-Kategorie | P2Y Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |