

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

Product Datasheet

MEISi-2, CAS [[2250156-71-7]] MCE-HY-134259

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MEISi-2, CAS [[2250156-71-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-134259 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-134259 |
| Alternativnummer | MCE-HY-134259-100MG,MCE-HY-134259-50MG,MCE-HY-134259-10MG,MCE-HY-134259-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | MEISi-2 is a selective inhibitor of MEIS, a key regulator of hematopoietic stem cell (HSC) self-renewal. MEISi-2 is developed for the research of cardiac injuries, hematopoiesis issues, bone marrow transplantations, and cancer[1].... |
| Molekulargewicht | 306.32 |
| Reinheit | 98.97 |
| CAS Nummer | [2250156-71-7] |
| Formel | C18H14N2O3 |
| Target-Kategorie | HOXA |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |