

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

Product Datasheet

ML161, CAS [[423735-93-7]] AMO-M2574

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ML161, CAS [[423735-93-7]] |
| Artikelnummer | AMO-M2574 |
| Hersteller Artikelnummer | M2574 |
| Alternativnummer | AMO-M2574-5MG,AMO-M2574-10MG,AMO-M2574-25MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Parmodulin 2 (ML161) is an allosteric inhibitor of PAR1 with IC50 of 0.26 µM.... |
| Molekulargewicht | 361.23 |
| Reinheit | 99.77% |
| CAS Nummer | [423735-93-7] |
| Formel | C17H17BrN2O2 |
| Target-Kategorie | PAR |