

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

## Product Datasheet

### **(7S)-BAY-593, CAS [[2413068-25-2]] MCE-HY-161573A**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | (7S)-BAY-593, CAS [[2413068-25-2]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-161573A   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-161573A   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-161573A-10MMX1ML,MCE-HY-161573A-100MG,MCE-HY-161573A-10MG,MCE-HY-161573A-25MG,MCE-HY-161573A-5MG,MCE-HY-161573A-50MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | (7S)-BAY-593 is the S-enantiomer of BAY-593 (HY-161573). BAY-593 is an orally active GGTase-I inhibitor. BAY-593 can block YAP1/TAZ signaling in animals and has antitumor activity[1].... |
| Molekulargewicht         | 476.53   |
| Reinheit                 | 99.61  |
| CAS Nummer               | [2413068-25-2]   |
| Formel                   | C26H31F3N2O3   |
| Target-Kategorie         | GGTase,YAP   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |