

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

## Product Datasheet

### Carbonic anhydrase inhibitor 15 Preis auf Anfrage MCE-HY-149498

|                          |                                                                                                                                                                     |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Carbonic anhydrase inhibitor 15 Preis auf Anfrage                                                                                                                   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-149498                                                                                                                                                       |
| Hersteller Artikelnummer | HY-149498                                                                                                                                                           |
| Alternativnummer         | MCE-HY-149498-1UNIT                                                                                                                                                 |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                                                                                      |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                                      |
| Produktbeschreibung      | Carbonic anhydrase inhibitor 15 (Compound 8) is a carbonic anhydrase inhibitor (Ki: 8.5 nM for hCA II). Carbonic anhydrase inhibitor 15 has analgesic effect[1].... |
| Molekulargewicht         | 523.71                                                                                                                                                              |
| Formel                   | C27H33N5O2S2                                                                                                                                                        |
| Target-Kategorie         | Carbonic Anhydrase                                                                                                                                                  |
| Anwendungsbeschreibung   | Reference compound                                                                                                                                                  |