

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

## Product Datasheet

### **alpha-Glucosidase-IN-22, CAS [[2870693-28-8]] MCE-HY-152158**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | alpha-Glucosidase-IN-22, CAS [[2870693-28-8]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-152158  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-152158  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-152158-5MG,MCE-HY-152158-50MG,MCE-HY-152158-10MG,MCE-HY-152158-25MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | alpha-Glucosidase-IN-22 (compound 7i), a benzimidazole, is a potent alpha-glucosidase inhibitor with an IC50 of 0.64 µM. alpha-Glucosidase-IN-22 is a potent anti-diabetic agent and has the potential for type 2 diabetes mellitus (T2DM) research[1].... |
| Molekulargewicht         | 285.32   |
| Reinheit                 | 99.13  |
| CAS Nummer               | [2870693-28-8]   |
| Formel                   | C14H11N3O2S  |
| Target-Kategorie         | Glycosidase  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |