

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-152158-50MG,MCE-HY-152158-5MG,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 μ M. 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 compound1