

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

Product Datasheet

Glucocerebrosidase-IN-2, CAS [[851185-20-1]] MCE-HY-156020

Artikelname	Glucocerebrosidase-IN-2, CAS [[851185-20-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-156020
Hersteller Artikelnummer	HY-156020
Alternativnummer	MCE-HY-156020-1MG,MCE-HY-156020-5MG,MCE-HY-156020-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Glucocerebrosidase-IN-2 (compound 12) is a quinazoline analogue and an inhibitor of glucocerebrosidase (GC). Glucocerebrosidase-IN-2 has the potential to improve GC translocation to lysosomes in Gaucher disease patient-derived cells (mostly carrying ...
Molekulargewicht	489.55
CAS Nummer	[851185-20-1]
Formel	C25H23N5O4S
Target-Kategorie	Glycosidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound