

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

Product Datasheet

DPP-4-IN-13 Preis auf Anfrage MCE-HY-168621

Artikelname	DPP-4-IN-13 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-168621
Hersteller Artikelnummer	HY-168621
Alternativnummer	MCE-HY-168621-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DPP-4-IN-13 (compound 9i) is a competitive DPP4 inhibitor with the IC50 of 9.25 µM and can be used for study of type 2 diabetes[1]....
Molekulargewicht	571.85
Formel	C25H24BrClN6O3
Target-Kategorie	Dipeptidyl Peptidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1