

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

Product Datasheet

Glycogen phosphorylase-IN-1, CAS [[648926-15-2]] TGM-T37577

Artikelname	Glycogen phosphorylase-IN-1, CAS [[648926-15-2]]
Artikelnummer	TGM-T37577
Hersteller Artikelnummer	T37577
Alternativnummer	TGM-T37577-1MG,TGM-T37577-5MG,TGM-T37577-10MG,TGM-T37577-25MG,TGM-T37577-50MG,TGM-T37577-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Glycogen phosphorylase-IN-1 is a selective and potent inhibitor of human hepatic glycogen phosphorylase (hIGPa) with inhibitory effects on hIGPa activity and on hepatocyte glycogen-derived glucose production, and can be used in the study of type 2 di...
Molekulargewicht	412.78
Reinheit	97.11%
CAS Nummer	[648926-15-2]
Formel	C17H15ClF2N4O4
Target-Kategorie	Others Phosphorylase