

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

Product Datasheet

N-(p-Tosyl)-GPR-pNA (acetate), CAS [[86890-95-1]] MCE-HY-138143

Artikelname	N-(p-Tosyl)-GPR-pNA (acetate), CAS [[86890-95-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-138143
Hersteller Artikelnummer	HY-138143
Alternativnummer	MCE-HY-138143-100MG,MCE-HY-138143-10MMX1ML,MCE-HY-138143-5MG,MCE-HY-138143-10MG,MCE-HY-138143-25MG,MCE-HY-138143-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-(p-Tosyl)-GPR-pNA acetate (Chromozym-TH) is a chromogenic substrate targeting the synthetic peptides Hirunorm IV and Hirunorm V and can be used to detect the dissociation constants (KI) of both peptides. Hirunorm IV and Hirunorm V are reversible in...
Molekulargewicht	662.71
Reinheit	99.9
CAS Nummer	[86890-95-1]
Formel	C28H38N8O9S
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents