

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

Product Datasheet

SNOTRAP, CAS [[2080332-70-1]] Preis auf Anfrage TGM-T217332

Artikelname	SNOTRAP, CAS [[2080332-70-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T217332
Hersteller Artikelnummer	T217332
Alternativnummer	TGM-T217332-10MG, TGM-T217332-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SNOTRAP (S-nitrosylation trapping by triaryl phosphine) is a chemical probe designed to detect S-nitrosylated (SNO) proteins. Proteomic analysis using SNOTRAP has identified 1,181 SNO proteins (1,714 SNO sites) in mouse brain tissue models. SNOTRAP i...
Molekulargewicht	723.88
CAS Nummer	[2080332-70-1]
Formel	C37H46N3O6PS2
Target-Kategorie	Others