

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

Product Datasheet

SHP2-IN-37 Preis auf Anfrage TGM-T207602

Artikelname	SHP2-IN-37 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207602
Hersteller Artikelnummer	T207602
Alternativnummer	TGM-T207602-10MG,TGM-T207602-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SHP2-IN-37 (compound C5) is a potent allosteric inhibitor selective for SHP2, with an IC50 of 0.023 μ M. It exhibits antiproliferative effects on KYSE-520 and MV-411 cells, with IC50 values of 6.97 μ M and 0.67 μ M, respectively....
Formel	C19H22Cl2N4O2S
Target-Kategorie	Phosphatase