

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

Product Datasheet

SHP2-IN-8, CAS [[1801692-60-3]] TGM-T61891

Artikelname	SHP2-IN-8, CAS [[1801692-60-3]]
Artikelnummer	TGM-T61891
Hersteller Artikelnummer	T61891
Alternativnummer	TGM-T61891-25MG,TGM-T61891-50MG,TGM-T61891-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SHP2-IN-8 is a reversible, noncompetitive, selective and efficient allosteric SHP2 inhibitor (IC50=23 nM, Ki=22 nM), which also has effects in cells. SHP2-IN-8 can cause significant thermal displacement($\Delta T_m = 7.01 \text{ }^\circ\text{C}$). SHP2-IN-8 can inhibit the...
Molekulargewicht	398.35
CAS Nummer	[1801692-60-3]
Formel	C17H21Cl2N5S
Target-Kategorie	Others Phosphatase Akt Apoptosis