

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

Product Datasheet

BPN-15477, CAS [[1971086-99-3]] TGM-T60412

Artikelname	BPN-15477, CAS [[1971086-99-3]]
Artikelnummer	TGM-T60412
Hersteller Artikelnummer	T60412
Alternativnummer	TGM-T60412-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T60412-1MG,TGM-T60412-5MG,TGM-T60412-10MG,TGM-T60412-25MG,TGM-T60412-50MG,TGM-T60412-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BPN-15477 is a splicing modulator compound (SMC) that restores the correct splicing of ELP1 exon 20. It can be used for frontotemporal dementia research. BPN-15477 corrects the splicing of the ELP1 transcript which significantly increases the level o...
Molekulargewicht	259.69
Reinheit	99.84%
CAS Nummer	[1971086-99-3]
Formel	C12H10ClN5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis Others