

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

Product Datasheet

mHTT-IN-2, CAS [[2743336-70-9]] TGM-T79717

Artikelname	mHTT-IN-2, CAS [[2743336-70-9]]
Artikelnummer	TGM-T79717
Hersteller Artikelnummer	T79717
Alternativnummer	TGM-T79717-5MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	mHTT-IN-2 (compound 27) is a potent inhibitor of mutant huntingtin protein (mHTT) with an EC50 value of 0.066 µM. It specifically modulates the splicing of HTT RNA exons [49-50], serving as a splicing regulator for the HTT gene. Demonstrating inhibit...
Molekulargewicht	395.43
CAS Nummer	[2743336-70-9]
Formel	C20H22FN7O
Target-Kategorie	Huntingtin