

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

Product Datasheet

RG7800, CAS [[1449598-06-4]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1309163

Artikelname	RG7800, CAS [[1449598-06-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1309163
Hersteller Artikelnummer	orb1309163
Alternativnummer	BYT-ORB1309163-50,BYT-ORB1309163-25,BYT-ORB1309163-2,BYT-ORB1309163-5,BYT-ORB1309163-10
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RG7800 (RO6885247) is a small molecule splicing modifier of the SMN2 gene, developed as a potential therapeutic candidate for spinal muscular atrophy (SMA). Its mechanism has been validated in both in vitro assays and in vivo preclinical models, supp...
Molekulargewicht	416.52
Reinheit	99.90% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1449598-06-4]
Formel	C24H28N6O
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:1.4 mg/mL (3.36 mM),H2O:1.25 mg/mL (3 mM),Ethanol:2.5 mg/mL (6 mM)