

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

## Product Datasheet

### Opiranserin hydrochloride, CAS [[1440796-75-7]] BYT-ORB1297854

Artikelname	Opiranserin hydrochloride, CAS [[1440796-75-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1297854
Hersteller Artikelnummer	orb1297854
Alternativnummer	BYT-ORB1297854-1, BYT-ORB1297854-1, BYT-ORB1297854-10, BYT-ORB1297854-100, BYT-ORB1297854-25, BYT-ORB1297854-5, BYT-ORB1297854-50, BYT-ORB1297854-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Opiranserin hydrochloride is a dual GlyT2 and 5-HT2A receptor antagonist, also inhibiting the P2X3 receptor. It is an investigational injectable agent studied preclinically for its potential to modulate pain pathways, specifically for postoperative p...
Molekulargewicht	430.97
Reinheit	99.33% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1440796-75-7]
Formel	C21H35ClN2O5
Target-Kategorie	5-HT Receptor,GlyT,P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (116.02 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.64 mM)