

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

## Product Datasheet

### Suntinorexton, CAS [[2274802-89-8]] BYT-ORB1691041

Artikelname	Suntinorexton, CAS [[2274802-89-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1691041
Hersteller Artikelnummer	orb1691041
Alternativnummer	BYT-ORB1691041-1, BYT-ORB1691041-1, BYT-ORB1691041-10, BYT-ORB1691041-100, BYT-ORB1691041-200, BYT-ORB1691041-25, BYT-ORB1691041-5, BYT-ORB1691041-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Suntinorexton (TAK 861) is a selective orexin 2 receptor (OX2R) agonist used in neuroscience research. It is employed in both in vitro and in vivo studies to investigate sleep/wake regulation, narcolepsy, and other neurological disorders associated w...
Molekulargewicht	466.54
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2274802-89-8]
Formel	C23H28F2N2O4S
Target-Kategorie	OX Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:150 mg/mL (321.52 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:5 mg/mL (10.72 mM)