

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

## Product Datasheet

### GSK4112, CAS [[1216744-19-2]] BYT-ORB1302143

Artikelname	GSK4112, CAS [[1216744-19-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1302143
Hersteller Artikelnummer	orb1302143
Alternativnummer	BYT-ORB1302143-1,BYT-ORB1302143-10,BYT-ORB1302143-25,BYT-ORB1302143-50,BYT-ORB1302143-100,BYT-ORB1302143-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK4112 (SR6452) is a potent and selective synthetic agonist of the nuclear receptor Rev-erbalpha, demonstrating an EC50 of 0.4 µM. This chemical probe is widely used in vitro and in vivo to investigate circadian rhythm regulation, metabolic pathways...
Molekulargewicht	396.89
Reinheit	99.69% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1216744-19-2]
Formel	C18H21CIN2O4S
Target-Kategorie	Autophagy,REV-ERB,Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (2.52 mM),DMSO:9.9 mg/mL (24.94 mM)