

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

## Product Datasheet

### **NS 1738, CAS [[501684-93-1]] BYT-ORB1299416**

Artikelname	NS 1738, CAS [[501684-93-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1299416
Hersteller Artikelnummer	orb1299416
Alternativnummer	BYT-ORB1299416-1, BYT-ORB1299416-10, BYT-ORB1299416-100, BYT-ORB1299416-25, BYT-ORB1299416-5, BYT-ORB1299416-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NS 1738 (NSC-213859) is a selective positive allosteric modulator of alpha7 nicotinic acetylcholine receptors. It enhances receptor function and is utilized in research on cognitive disorders, schizophrenia, and neuroprotection, supporting both in vi...
Molekulargewicht	365.13
Reinheit	99.11% (May vary between batches)
CAS Nummer	[501684-93-1]
Formel	C14H9Cl2F3N2O2
Target-Kategorie	AChR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:300 mg/mL (821.63 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:5 mg/mL (13.69 mM)