

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

## Product Datasheet

### Rimtuzalcap, CAS [[2167246-24-2]] BYT-ORB1298044

Artikelname	Rimtuzalcap, CAS [[2167246-24-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298044
Hersteller Artikelnummer	orb1298044
Alternativnummer	BYT-ORB1298044-1, BYT-ORB1298044-1, BYT-ORB1298044-10, BYT-ORB1298044-100, BYT-ORB1298044-200, BYT-ORB1298044-25, BYT-ORB1298044-5, BYT-ORB1298044-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CAD-1883 (Rimtuzalcap) is a selective positive allosteric modulator of SK channels. It is a research tool used to investigate movement disorders, including spinocerebellar ataxia and essential tremor, in both in vitro and in vivo experimental models....
Molekulargewicht	378.42
Reinheit	99.64% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2167246-24-2]
Formel	C18H24F2N6O
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:5 mg/mL (13.21 mM),DMSO:250 mg/mL (660.64 mM)