

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

## Product Datasheet

### ARN19702, CAS [[1971937-18-4]] BYT-ORB1298039

Artikelname	ARN19702, CAS [[1971937-18-4]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298039
Hersteller Artikelnummer	orb1298039
Alternativnummer	BYT-ORB1298039-1, BYT-ORB1298039-1, BYT-ORB1298039-10, BYT-ORB1298039-100, BYT-ORB1298039-200, BYT-ORB1298039-25, BYT-ORB1298039-5, BYT-ORB1298039-50, BYT-ORB1298039-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ARN19702 is a potent, brain-penetrant, and orally active reversible inhibitor of N-acylethanolamine acid amidase (NAAA), exhibiting an IC50 of 230 nM against the human enzyme. Its broad analgesic profile makes it a valuable research tool for investig...
Molekulargewicht	447.55
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1971937-18-4]
Formel	C21H22FN3O3S2
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.47 mM),DMSO:50 mg/mL (111.72 mM)