

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

## Product Datasheet

### **MAT2A inhibitor 4, CAS [[1391934-91-0]] BYT-ORB1298233**

Artikelname	MAT2A inhibitor 4, CAS [[1391934-91-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298233
Hersteller Artikelnummer	orb1298233
Alternativnummer	BYT-ORB1298233-1,BYT-ORB1298233-5,BYT-ORB1298233-10,BYT-ORB1298233-25,BYT-ORB1298233-50,BYT-ORB1298233-100,BYT-ORB1298233-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MAT2A inhibitor 4 is a small molecule targeting the catalytic subunit of methionine adenosyltransferase 2 (MAT2A). This compound is used in cancer research to investigate MAT2As role in cellular metabolism, with applications in both in vitro and in v...
Molekulargewicht	275.75
Reinheit	99.17% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1391934-91-0]
Formel	C16H15CIFN
Target-Kategorie	Methionine Adenosyltransferase (MAT)
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:55 mg/mL (199.46 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (7.25 mM)