

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

## Product Datasheet

### **JQEZ5, CAS [[1913252-04-6]] BYT-ORB1299936**

Artikelname	JQEZ5, CAS [[1913252-04-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1299936
Hersteller Artikelnummer	orb1299936
Alternativnummer	BYT-ORB1299936-1, BYT-ORB1299936-10, BYT-ORB1299936-100, BYT-ORB1299936-2, BYT-ORB1299936-25, BYT-ORB1299936-5, BYT-ORB1299936-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JQEZ5 is a potent and selective small molecule inhibitor of the EZH2 methyltransferase, with an IC50 of 11.1 nM. It is widely used in epigenetic research to study histone methylations role in cancer biology, both in cellular assays and in vivo models...
Molekulargewicht	542.68
Reinheit	98.14% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1913252-04-6]
Formel	C30H38N8O2
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:25 mg/mL (46.07 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (3.69 mM)