

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

## Product Datasheet

### **UNC6934, CAS [[2561494-77-5]] BYT-ORB1298004**

Artikelname	UNC6934, CAS [[2561494-77-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298004
Hersteller Artikelnummer	orb1298004
Alternativnummer	BYT-ORB1298004-1, BYT-ORB1298004-1, BYT-ORB1298004-10, BYT-ORB1298004-100, BYT-ORB1298004-200, BYT-ORB1298004-25, BYT-ORB1298004-5, BYT-ORB1298004-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UNC6934 is a potent and selective chemical probe targeting the N-terminal PWWP1 domain of the epigenetic regulator NSD2. This tool compound enables the investigation of NSD2 function in chromatin biology and disease models, supporting both in vitro b...
Molekulargewicht	443.45
Reinheit	99.81% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2561494-77-5]
Formel	C <sub>24</sub> H <sub>21</sub> N <sub>5</sub> O <sub>4</sub>
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase,Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.51 mM),DMSO:20 mg/mL (45.1 mM)