

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

## Product Datasheet

### **123C4, CAS [[2034159-30-1]] BYT-ORB1296577**

Artikelname	123C4, CAS [[2034159-30-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296577
Hersteller Artikelnummer	orb1296577
Alternativnummer	BYT-ORB1296577-1, BYT-ORB1296577-1, BYT-ORB1296577-10, BYT-ORB1296577-100, BYT-ORB1296577-25, BYT-ORB1296577-5, BYT-ORB1296577-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	123C4 is a potent and selective small molecule agonist targeting the EPHA4 receptor tyrosine kinase, with a competitive binding affinity ( $K_i=0.65 \mu\text{M}$ ). It is a valuable research tool for studying EPHA4 signaling in neurological disorders and cancer, a...
Molekulargewicht	807.34
Reinheit	98.94% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2034159-30-1]
Formel	C43H47ClN8O6
Target-Kategorie	Ephrin Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:252.5 mg/mL (312.76 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:5 mg/mL (6.19 mM)