

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

## Product Datasheet

### EGFR/HER2-IN-9, CAS [[1637253-79-2]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1744624

Artikelname	EGFR/HER2-IN-9, CAS [[1637253-79-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1744624
Hersteller Artikelnummer	orb1744624
Alternativnummer	BYT-ORB1744624-100,BYT-ORB1744624-25,BYT-ORB1744624-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EGFR/HER2-IN-9 is a potent dual inhibitor of EGFR (IC50 = 3.2 nM) and HER2 (IC50 = 14 nM), which also effectively targets the EGFR T790M resistance mutation (IC50 = 8.3 nM). This compound is a valuable research tool for investigating oncogenic signal...
Molekulargewicht	513.95
CAS Nummer	[1637253-79-2]
Formel	C25H25ClFN5O4
Target-Kategorie	Others,EGFR