

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

Product Datasheet

Plx-4032, CAS [[1029872-54-5]] BYT-ORB1298741

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Plx-4032, CAS [[1029872-54-5]] |
| Artikelnummer | BYT-ORB1298741 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1298741 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1298741-1, BYT-ORB1298741-10, BYT-ORB1298741-100, BYT-ORB1298741-200, BYT-ORB1298741-50, BYT-ORB1298741-500 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Vemurafenib (PLX-4032) is a selective B-Raf kinase inhibitor used in research for malignant melanoma. It is widely applied in both in vitro and in vivo studies to investigate targeted therapies against cancers harboring the BRAF V600E mutation.... |
| Molekulargewicht | 489.92 |
| Reinheit | 99.94% (May vary between batches) |
| CAS Nummer | [1029872-54-5] |
| Formel | C23H18ClF2N3O3S |
| Target-Kategorie | Raf |
| Anwendungsbeschreibung | Solubility: DMSO:30 mg/mL (61.23 mM) |