

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

Product Datasheet

V-9302, CAS [[1855871-76-9]] MCE-HY-112683

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | V-9302, CAS [[1855871-76-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-112683 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-112683 |
| Alternativnummer | MCE-HY-112683-10MG,MCE-HY-112683-100MG,MCE-HY-112683-25MG,MCE-HY-112683-5MG,MCE-HY-112683-50MG,MCE-HY-112683-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | V-9302 is a competitive antagonist of transmembrane glutamine flux. V-9302 selectively and potently targets the amino acid transporter ASCT2 (SLC1A5) not ASCT1. V-9302 inhibits ASCT2-mediated glutamine uptake (IC50=9.6 µM) in HEK-293 cells[1].... |
| Molekulargewicht | 538.68 |
| Reinheit | 99.46 |
| CAS Nummer | [1855871-76-9] |
| Formel | C34H38N2O4 |
| Target-Kategorie | ASCT |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |