

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

Product Datasheet

EPI-743, CAS [[1213269-98-7]] MCE-HY-16772

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | EPI-743, CAS [[1213269-98-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-16772 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-16772 |
| Alternativnummer | MCE-HY-16772-25MG,MCE-HY-16772-100MG,MCE-HY-16772-5MG,MCE-HY-16772-10MG,MCE-HY-16772-50MG,MCE-HY-16772-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | EPI-743 (Vatiquinone, alpha-Tocotrienol quinone, PTC-743, NCT04378075) is a potent cellular oxidative stress protectant, inhibits ferroptosis in cells, which could be used for the study for mitochondrial diseases. EPI-743 is a synthetic analog of vit... |
| Molekulargewicht | 440.66 |
| Reinheit | 98.60 |
| CAS Nummer | [1213269-98-7] |
| Formel | C29H44O3 |
| Target-Kategorie | Ferroptosis,Mitochondrial Metabolism |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |