

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

Product Datasheet

GKT136901 (hydrochloride), CAS [[1254507-01-1]] MCE-HY-101499A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GKT136901 (hydrochloride), CAS [[1254507-01-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-101499A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-101499A |
| Alternativnummer | MCE-HY-101499A-10MMX1ML,MCE-HY-101499A-100MG,MCE-HY-101499A-5MG,MCE-HY-101499A-10MG,MCE-HY-101499A-25MG,MCE-HY-101499A-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GKT136901 hydrochloride is a potent, selective and orally active inhibitor of NADPH oxidase (NOX1/4), with Kis of 160 and 165 nM, respectively. GKT136901 hydrochloride is also a selective and direct scavenger of peroxynitrite. GKT136901 hydrochloride... |
| Molekulargewicht | 403.26 |
| Reinheit | 99.90 |
| CAS Nummer | [1254507-01-1] |
| Formel | C19H16Cl2N4O2 |
| Target-Kategorie | NADPH Oxidase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |