

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

Product Datasheet

Glibenclamide, CAS [[10238-21-8]] MCE-HY-15206

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Glibenclamide, CAS [[10238-21-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-15206 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-15206 |
| Alternativnummer | MCE-HY-15206-10MMX1ML,MCE-HY-15206-5G,MCE-HY-15206-1G,MCE-HY-15206-500MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Glibenclamide (Glyburide) is an orally active ATP-sensitive K ⁺ channel (KATP) inhibitor and can be used for the research of diabetes and obesity[1]. Glibenclamide inhibits P-glycoprotein. Glibenclamide directly binds and blocks the SUR1 subunits of K... |
| Molekulargewicht | 494.00 |
| Reinheit | 99.83 |
| CAS Nummer | [10238-21-8] |
| Formel | C23H28ClN3O5S |
| Target-Kategorie | Autophagy,CFTR,Mitochondrial Metabolism,P-glycoprotein,Potassium Channel |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |