

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-15206-1G,MCE-HY-15206-500MG,MCE-HY-15206-10MMX1ML,MCE-HY-15206-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Glibenclamide (Glyburide) is an orally active ATP-sensitive K <sup>+</sup> 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
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[10238-21-8]
Formel	C23H28ClN3O5S
Target-Kategorie	Autophagy,CFTR,Mitochondrial Metabolism,P-glycoprotein,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	Reference compound