

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

## Product Datasheet

### SKF-96365 (hydrochloride), CAS [[130495-35-1]] MCE-HY-100001

Artikelname	SKF-96365 (hydrochloride), CAS [[130495-35-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-100001
Hersteller Artikelnummer	HY-100001
Alternativnummer	MCE-HY-100001-10MG,MCE-HY-100001-100MG,MCE-HY-100001-10MMX1ML,MCE-HY-100001-5MG,MCE-HY-100001-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF-96365 hydrochloride is a potent TRP channel blocker and a store-operated Ca <sup>2+</sup> entry (SOCE) inhibitor. SKF-96365 hydrochloride significantly inhibits hERG, hKCNQ1/hKCNE1, hKir2.1 and hKv4.3 current, and significantly prolongs the QTc interval in i...
Molekulargewicht	402.91
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[130495-35-1]
Formel	C <sub>22</sub> H <sub>27</sub> ClN <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
Target-Kategorie	Apoptosis, Autophagy, CRAC Channel, Potassium Channel, TRP Channel
Anwendungsbeschreibung	Reference compound