

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

## Product Datasheet

### ML133 hydrochloride, CAS [[1222781-70-5]] TGM-T6592

Artikelname	ML133 hydrochloride, CAS [[1222781-70-5]]
Artikelnummer	TGM-T6592
Hersteller Artikelnummer	T6592
Alternativnummer	TGM-T6592-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T6592-5MG,TGM-T6592-10MG,TGM-T6592-25MG,TGM-T6592-50MG,TGM-T6592-100MG,TGM-T6592-200MG,TGM-T6592-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML133 hydrochloride (ML133 HCl) is a selective potassium channel inhibitor for Kir2.1 with IC50 of 1.8 µM (pH 7.4) and 290 nM (pH 8.5), has no effect on Kir1.1 and weak activity for Kir4.1 and Kir7.1....
Molekulargewicht	313.82
Reinheit	99.81%
CAS Nummer	[1222781-70-5]
Formel	C19H19NOHCl
Target-Kategorie	Potassium Channel