

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

## Product Datasheet

### **XE991 dihydrochloride, CAS [[122955-13-9]] MCE-HY-108577**

Artikelname	XE991 dihydrochloride, CAS [[122955-13-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-108577
Hersteller Artikelnummer	HY-108577
Alternativnummer	MCE-HY-108577-10MMX1ML,MCE-HY-108577-5MG,MCE-HY-108577-10MG,MCE-HY-108577-50MG,MCE-HY-108577-100MG,MCE-HY-108577-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	XE991 dihydrochloride, a Kv7 (KCNQ) channels blocker, potently inhibits Kv7.1 (KCNQ1), Kv7.2 (KCNQ2), Kv7.2 + Kv7.3 (KCNQ3) channel, and M-current with IC50s of 0.75 µM, 0.71 µM, 0.6 µM, and 0.98 µM, respectively[1]....
Molekulargewicht	449.37
Reinheit	99.63
CAS Nummer	[122955-13-9]
Formel	C26H22Cl2N2O
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound