

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

## Product Datasheet

### **p-MPPF (dihydrochloride), CAS [[223699-41-0]] MCE-HY-137111**

Artikelname	p-MPPF (dihydrochloride), CAS [[223699-41-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-137111
Hersteller Artikelnummer	HY-137111
Alternativnummer	MCE-HY-137111-50MG,MCE-HY-137111-25MG,MCE-HY-137111-10MG,MCE-HY-137111-1MG,MCE-HY-137111-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	p-MPPF dihydrochloride is a selective 5-HT antagonist that dose-dependently antagonizes the reduction of phosphorylated Erk1/2 levels in the hippocampus induced by 8-OH-DPAT (HY-112061) in rats. p-MPPF dihydrochloride can be used for neurological dis...
Molekulargewicht	507.43
CAS Nummer	[223699-41-0]
Formel	C25H29Cl2FN4O2
Target-Kategorie	5-HT Receptor,PERK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound