

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

## Product Datasheet

### **SKF 38393 (hydrochloride) (Standard), CAS [[62717-42-4]] MCE-HY-12520AR**

Artikelname	SKF 38393 (hydrochloride) (Standard), CAS [[62717-42-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-12520AR
Hersteller Artikelnummer	HY-12520AR
Alternativnummer	MCE-HY-12520AR-100MG,MCE-HY-12520AR-50MG,MCE-HY-12520AR-25MG,MCE-HY-12520AR-10MG,MCE-HY-12520AR-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF 38393 (hydrochloride) (Standard) is the analytical standard of SKF 38393 (hydrochloride). This product is intended for research and analytical applications. SKF 38393 hydrochloride is a selective agonist of the dopamine D1 receptor (D1DR) with an...
Molekulargewicht	291.77
CAS Nummer	[62717-42-4]
Formel	C16H18ClNO2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards