

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

Product Datasheet

SKF38393 HCl, CAS [[62717-42-4]] AMO-M9022

Artikelname	SKF38393 HCl, CAS [[62717-42-4]]
Artikelnummer	AMO-M9022
Hersteller Artikelnummer	M9022
Alternativnummer	AMO-M9022-25MG,AMO-M9022-50MG,AMO-M9022-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF38393 HCl is a selective D1 dopamine receptor agonist with IC50 of 110 nM....
Molekulargewicht	291.77
Reinheit	99.80%
CAS Nummer	[62717-42-4]
Formel	C16H17NO2.HCl
Target-Kategorie	Dopamine Receptor