

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

Product Datasheet

SKF-82958 (hydrobromide), CAS [[74115-01-8]] MCE-HY-10435A

Artikelname	SKF-82958 (hydrobromide), CAS [[74115-01-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-10435A
Hersteller Artikelnummer	HY-10435A
Alternativnummer	MCE-HY-10435A-25MG,MCE-HY-10435A-10MMX1ML,MCE-HY-10435A-50MG,MCE-HY-10435A-10MG,MCE-HY-10435A-100MG,MCE-HY-10435A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF-82958 ((-)-SKF 82958) hydrobromide is a dopamine D1 receptor full agonist ($K_{0.5}=4$ nM), displays selective for D1 over D2 receptors ($K_{0.5}=73$ nM). SKF-82958 hydrobromide induces dopamine D1 receptor-dependent adenylate cyclase activity in rat striat...
Molekulargewicht	410.73
Reinheit	99.82
CAS Nummer	[74115-01-8]
Formel	C19H21BrClNO2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	Reference compound