

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

## Product Datasheet

### **SKF83822 (hydrobromide), CAS [[74115-10-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-103411**

Artikelname	SKF83822 (hydrobromide), CAS [[74115-10-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-103411
Hersteller Artikelnummer	HY-103411
Alternativnummer	MCE-HY-103411-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF83822 hydrobromide is a potent dopamine D1 receptor agonist. SKF83822 hydrobromide activates Gs/olf/adenylyl cyclase (AC)-coupled D1 receptors, but not phospholipase C (PLC)-coupled D1-like receptors[1]....
Molekulargewicht	424.76
CAS Nummer	[74115-10-9]
Formel	C20H23BrClNO2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1