

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

## Product Datasheet

### **FAUC 365, CAS [[474432-66-1]] MCE-HY-116020**

Artikelname	FAUC 365, CAS [[474432-66-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-116020
Hersteller Artikelnummer	HY-116020
Alternativnummer	MCE-HY-116020-10MMX1ML,MCE-HY-116020-100MG,MCE-HY-116020-50MG,MCE-HY-116020-25MG,MCE-HY-116020-10MG,MCE-HY-116020-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	FAUC 365 is a highly dopamine D3 receptor-selective antagonist with Ki values of 0.5 nM, 340, 2600, and 3600 nM at D3, D4.4, D2short, and D2Long receptors, respectively. FAUC 365 can be used for the research of schizophrenia, and Parkinsons disease[1...
Molekulargewicht	462.44
Reinheit	98.75
CAS Nummer	[474432-66-1]
Formel	C23H25Cl2N3OS
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound