

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

Product Datasheet

BD-1047 (dihydrobromide), CAS [[138356-21-5]] MCE-HY-16996A

Artikelname	BD-1047 (dihydrobromide), CAS [[138356-21-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-16996A
Hersteller Artikelnummer	HY-16996A
Alternativnummer	MCE-HY-16996A-10MMX1ML,MCE-HY-16996A-10MG,MCE-HY-16996A-50MG,MCE-HY-16996A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BD-1047 dihydrobromide is a selective functional antagonist of sigma receptors. BD-1047 dihydrobromide attenuates Apomorphine (HY-12723)-induced climbing and Phencyclidine-induced head twitches[1]....
Molekulargewicht	437.04
Reinheit	98.45
CAS Nummer	[138356-21-5]
Formel	C13H22Br2Cl2N2
Target-Kategorie	Sigma Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound