

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

Product Datasheet

BP 897, CAS [[192384-87-5]] MCE-HY-114085

Artikelname	BP 897, CAS [[192384-87-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-114085
Hersteller Artikelnummer	HY-114085
Alternativnummer	MCE-HY-114085-10MG,MCE-HY-114085-25MG,MCE-HY-114085-1MG,MCE-HY-114085-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BP 897 is a potent and partial dopamine D3 receptor agonist and a weak D2 receptor antagonist. BP 897 displays a high affinity at the dopamine D3 receptor (Ki=0.92 nM) and a 70 times lower affinity at the D2 receptor (Ki=61 nM)[1]....
Molekulargewicht	417.54
CAS Nummer	[192384-87-5]
Formel	C26H31N3O2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound