

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

Product Datasheet

OPC-14523 (hydrochloride), CAS [[145969-31-9]] MCE-HY-116594A

Artikelname	OPC-14523 (hydrochloride), CAS [[145969-31-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-116594A
Hersteller Artikelnummer	HY-116594A
Alternativnummer	MCE-HY-116594A-100MG,MCE-HY-116594A-10MG,MCE-HY-116594A-50MG,MCE-HY-116594A-10MMX1ML,MCE-HY-116594A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	OPC-14523 hydrochloride is an orally active sigma and 5-HT1A receptor agonist, with high affinity for sigma receptors (sigma1/2 IC50=47/56 nM), the 5-HT1A receptor (IC50=2.3 nM), and the 5-HT transporter (IC50=80 nM). OPC-14523 hydrochloride shows an...
Molekulargewicht	450.40
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[145969-31-9]
Formel	C23H29Cl2N3O2
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Sigma Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound