

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

Product Datasheet

OPC-14523 dihydrochloride TGM-T62711L

Artikelname	OPC-14523 dihydrochloride
Artikelnummer	TGM-T62711L
Hersteller Artikelnummer	T62711L
Alternativnummer	TGM-T62711L-1MG,TGM-T62711L-5MG,TGM-T62711L-10MG,TGM-T62711L-25MG,TGM-T62711L-50MG,TGM-T62711L-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	OPC-14523 dihydrochloride is the dihydrochloride form of the free base OPC-14523. OPC-14523 dihydrochloride is an orally active dual agonist of sigma receptors and 5-HT1A receptors that also inhibits the 5-HT transporter, with IC50 values of 47/56 nM...
Molekulargewicht	486.86
Reinheit	99.70%
Formel	C23H30Cl3N3O2
Target-Kategorie	5-HT Receptor Sigma receptor