

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

Product Datasheet

BDZ-P7 Preis auf Anfrage MCE-HY-161665

Artikelname	BDZ-P7 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161665
Hersteller Artikelnummer	HY-161665
Alternativnummer	MCE-HY-161665-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BDZ-P7 inhibits AMPA receptor GluA2, GluA1/2, GluA2/3, and GluA1 subunit with IC50s of 3.03 μ M, 3.14 μ M, 3.19 μ M, 3.2 μ M. BDZ-P7 has neuroprotective effect and reinstates locomotor abilities in a mouse model of Parkinsons disease[1]....
Molekulargewicht	377.82
Formel	C19H20ClNO5
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1