

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

Product Datasheet

PZ-II-029, CAS [[164025-44-9]] BYT-ORB1304937

Artikelname	PZ-II-029, CAS [[164025-44-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1304937
Hersteller Artikelnummer	orb1304937
Alternativnummer	BYT-ORB1304937-1, BYT-ORB1304937-1, BYT-ORB1304937-10, BYT-ORB1304937-100, BYT-ORB1304937-25, BYT-ORB1304937-5, BYT-ORB1304937-50, BYT-ORB1304937-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PZ-II-029 is a selective positive allosteric modulator of alpha6beta3gamma2 GABAA receptors. This compound is a valuable research tool for investigating the role of this specific receptor subtype in neurophysiology and related disorders, supporting b...
Molekulargewicht	321.33
Reinheit	99.79% (May vary between batches)
CAS Nummer	[164025-44-9]
Formel	C18H15N3O3
Target-Kategorie	GABA Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (155.6 mM)