

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

Product Datasheet

Tat-NR2B9c acetate BYT-ORB1309022

Artikelname	Tat-NR2B9c acetate
Artikelnummer	BYT-ORB1309022
Hersteller Artikelnummer	orb1309022
Alternativnummer	BYT-ORB1309022-1,BYT-ORB1309022-10,BYT-ORB1309022-100,BYT-ORB1309022-200,BYT-ORB1309022-25,BYT-ORB1309022-5,BYT-ORB1309022-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	Tat-NR2B9c acetate is a potent, cell-permeable inhibitor of the PSD-95 protein, effectively disrupting its interactions with NMDA receptors (e.g., NR2A/B) and neuronal nitric oxide synthase (nNOS). This neuroprotective peptide is widely used in resea...
Molekulargewicht	2578.93
Reinheit	98.46% (May vary between batches)
Formel	C107H192N42O32
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: H2O:12.98 mg/mL (5.03 mM),DMSO:< 1 mg/mL (insoluble)