

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

## Product Datasheet

### Tat-NR2B9c, CAS [[500992-11-0]] MCE-HY-P0117

Artikelname	Tat-NR2B9c, CAS [[500992-11-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-P0117
Hersteller Artikelnummer	HY-P0117
Alternativnummer	MCE-HY-P0117-10MG,MCE-HY-P0117-5MG,MCE-HY-P0117-25MG,MCE-HY-P0117-10MMX1ML,MCE-HY-P0117-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Tat-NR2B9c (Tat-NR2Bct, NA-1) is a postsynaptic density-95 (PSD-95) inhibitor, with EC50 values of 6.7 nM and 670 nM for PSD-95d2 (PSD-95 PDZ domain 2) and PSD-95d1, respectively. Tat-NR2B9c disrupts the PSD-95/NMDAR interaction, inhibiting NR2A and ...
Molekulargewicht	2518.88
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[500992-11-0]
Formel	C105H188N42O30
Target-Kategorie	iGluR,NO Synthase
Anwendungsbeschreibung	Peptides