

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

## Product Datasheet

### **Glutamate Transporter EAAT4, Rat (Excitatory Amino Acid Transporter 4) Control Peptide USB-G4003-93A**

Artikelname	Glutamate Transporter EAAT4, Rat (Excitatory Amino Acid Transporter 4) Control Peptide
Artikelnummer	USB-G4003-93A
Hersteller Artikelnummer	G4003-93A
Alternativnummer	USB-G4003-93A-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	A 21AA synthetic peptide near the cytoplasmic, carboxy terminus of rat EAAT4 (1). Peptide was found unique to EAAT4 without significant homology to other glutamate transporters. It is 100% homologous in mouse and 90% in human EAAT4. Glutamate is the ...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2