

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

## Product Datasheet

### **Gamma-aminobutyric Acid Receptor Subunit Beta-2, Recombinant, Human, aa26-244, His-Tag USB-584611**

Artikelname	Gamma-aminobutyric Acid Receptor Subunit Beta-2, Recombinant, Human, aa26-244, His-Tag
Artikelnummer	USB-584611
Hersteller Artikelnummer	584611
Alternativnummer	USB-584611-20,USB-584611-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Ligand-gated chloride channel which is a component of the heteropentameric receptor for GABA, the major inhibitory neurotransmitter in the brain. Plays an important role in the formation of functional inhibitory GABAergic synapses in addition to medi...
Molekulargewicht	29.3
UniProt	<a href="#">P47870</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.