

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

## Product Datasheet

### **GlyR alpha 3, aa383-406, Human (Glycine Receptor alpha 3) USB-301991**

Artikelname	GlyR alpha 3, aa383-406, Human (Glycine Receptor alpha 3)
Artikelnummer	USB-301991
Hersteller Artikelnummer	301991
Alternativnummer	USB-301991-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The glycine receptor is a neurotransmitter-gated ion channel. Binding of glycine to its receptor increases the chloride conductance and thus produces hyperpolarization (inhibition of neuronal firing). Source: aa383-406, Human Molecular Weight: ~2827....
Molekulargewicht	2827.32
Reinheit	~95% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a white powder.