

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

## Product Datasheet

### **Clostridium botulinum Toxin A antibody [B364M], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX44113**

Artikelname	Clostridium botulinum Toxin A antibody [B364M], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX44113
Hersteller Artikelnummer	GTX44113
Alternativnummer	GTX44113-500
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, RIA
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Synthetic peptide analogue of the carboxyl terminal region of C. botulinum Toxin A
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[B364M]
Isotyp	IgM

Sensitivitaet	Binds to intact whole C. botulinum Toxin A, amino acids 1280-1292. Has been found to stain Neuro2A cellstreated with GT1b ganglioside prior to the addition of C. botulinum Toxin A. Inhibits the entry ofC. botulinum Toxin A to Neuro2A cells treated with G
Puffer	Tissue culture supernatant, no preservative.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	ICC/IF: 1:25. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher.Not tested in other applications.