

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

Product Datasheet

Anti-BoNT-E | Botulinum neurotoxin E, light chain (Biotin conjugated), Polyclonal AGR-AS21-4699

Artikelname	Anti-BoNT-E Botulinum neurotoxin E, light chain (Biotin conjugated), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS21-4699
Hersteller Artikelnummer	AS21-4699
Alternativnummer	AGR-AS21-4699
Hersteller	Agrisera
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Recombinant Botulinum Neurotoxin Type E Light Chain (Clostridium botulinum).
Konjugation	biotin
Produktbeschreibung	Botulinum toxin is a toxin produced by the anaerobic, gram-positive, bacterium of the genus Clostridium (C. botulinum, C. butyricum, C. baratii and C. argentinense). These strains are widely distributed and can be found in soil and dust. Eight types ...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified in PBS, pH 7.2. Contains 50% glycerol with 0.1% 2-chloroacetamide.

Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	To be determined by the end user.