

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

Product Datasheet

Anti-BoNT-B | Botulinum Neurotoxin B (chicken antibody), Polyclonal AGR-AS20-4467

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-BoNT-B Botulinum Neurotoxin B (chicken antibody), Polyclonal |
| Artikelnummer | AGR-AS20-4467 |
| Hersteller Artikelnummer | AS20-4467 |
| Alternativnummer | AGR-AS20-4467 |
| Hersteller | Agrisera |
| Wirt | Gallus |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Immunogen | Highly purified Botulinum Neurotoxin Type B (Clostridium botulinum) |
| 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 |
| Molekulargewicht | 152 kDa |
| Reinheit | Immunogen affinity purified in PBS pH 7.2. Contains 0.075% sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Antibody Type | Polyclonal Antibody |

Application Verdünnung

1:66 000 dilution detects Botulinum HccB and a 1:42 000 dilutions detects Clostridium botulinum Type B (ELISA), 1:1000-2000 (WB)