

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

Product Datasheet

Anti-single-stranded poly(rI) RNA [Jel 103], Mouse IgG2b, kappa, Monoclonal ABA-AB00800-3.0-BT

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-single-stranded poly(rI) RNA [Jel 103], Mouse IgG2b, kappa, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABA-AB00800-3.0-BT |
| Hersteller Artikelnummer | Ab00800-3.0-BT |
| Alternativnummer | ABA-AB00800-3.0-BT |
| Hersteller | Absolute Antibody |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | All |
| Produktbeschreibung | Jel 103 was selected from a hybridoma cell line generated by the fusion of the MOPC 315-43 myeloma cell line with mouse spleen cells derived from C57/B1 mice which had been immunized with poly(rI)poly(dC) duplex complexed to methylated bovine serum a... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [Jel 103] |
| Isotyp | IgG2b |
| Pubmed | 7523684 |

| | |
|------------------|------------------------------|
| Puffer | PBS only. |
| Quelle | Mouse |
| Target-Kategorie | single-stranded poly(rI) RNA |
| Antibody Type | Recombinant Antibody |