

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

## Product Datasheet

### Anti-single-stranded poly(rl) RNA [Jel 103], Mouse IgG2b, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal ABA-AB00800-3.3-BT

Artikelname	Anti-single-stranded poly(rl) RNA [Jel 103], Mouse IgG2b, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB00800-3.3-BT
Hersteller Artikelnummer	Ab00800-3.3-BT
Alternativnummer	ABA-AB00800-3.3-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(rl)poly(dC) duplex complexed to methylated bovine serum a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Jel 103]
Isotyp	IgG2b
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/7523684 target=_blank rel=nofollow>7523684

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