

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

Product Datasheet

DNA-RNA Hybrid Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG2a, Clone: [S9.6], Mouse BSS-BSM-34118M-BIOTIN

Artikelname	DNA-RNA Hybrid Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG2a, Clone: [S9.6], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-34118M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-34118M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-34118M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[S9.6]
Isotyp	IgG2a
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	omegaX174 bacteriophage-derived synthetic DNA/RNA

Target-Kategorie	DNA-RNA Hybrid
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)