

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

Product Datasheet

Anti-Strep-tagII-Tag (N-terminal) (clone 2G2), IgG1, Monoclonal AGR-AS22-4735

Artikelname	Anti-Strep-tagII-Tag (N-terminal) (clone 2G2), IgG1, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS22-4735
Hersteller Artikelnummer	AS22-4735
Alternativnummer	AGR-AS22-4735
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Recombinant human protein containing three tandem repeated Strep II tags (3xStrep-tag), separated by GlySer-linker sequence, at the N-terminus (expressed in HEK293 cells).
Produktbeschreibung	Strep-tagII is a synthetic peptide consisting of eight amino acids (Trp-Ser-His-Pro-Gln-Phe-Glu-Lys coded also as WSHQPFEKGS) and can be N- or C- terminally fused to recombinant proteins...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Depends upon fusion partner.
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified on Protein A
Formulierung	Liquid in PBS at 0.5 mg/ml.

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1: 1000 (ELISA), 1: 5000 (WB)