

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

## Product Datasheet

### **Strep-Tag II (Mix-mA(TM)) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [Mix-mA(TM)], Mouse BSS-BSM-33166M-BIOTIN**

Artikelname	Strep-Tag II (Mix-mA(TM)) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [Mix-mA(TM)], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33166M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33166M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33166M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Other
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The Strep-tag system is a method which allows the purification and detection of proteins by affinity chromatography. The Strep-tag is a synthetic peptide consisting of eight amino acids (Trp-Ser-His-Pro-Gln-Phe-Glu-Lys). This peptide sequence exhibit...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[Mix-mA(TM)]

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide of Strep-Tag
Target-Kategorie	Strep-Tag
Application Verdünnung	WB(), ELISA(1:500-1000)