

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

## Product Datasheet

### **TGF beta 1 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG1, Clone: [6B9], Mouse BSS-BSM-33345M-BIOTIN**

Artikelname	TGF beta 1 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, IgG1, Clone: [6B9], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33345M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33345M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33345M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the transforming growth factor beta (TGFB) family of cytokines, which are multifunctional peptides that regulate proliferation, differentiation, adhesion, migration, and other functions in many cell types. Many cells hav...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[6B9]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">7040</a>
UniProt	<a href="#">P01137</a>
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 derived from human TGF beta 1
Target-Kategorie	TGF beta 1
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)