

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

## Product Datasheet

### TGF beta1 Monoclonal Antibody [TB21], IgG1 IMQ-IQ159

Artikelname	TGF beta1 Monoclonal Antibody [TB21], IgG1
Artikelnummer	IMQ-IQ159
Hersteller Artikelnummer	IQ159
Alternativnummer	IMQ-IQ159-0.1
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mink, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	TGF-beta from human platelets
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Human TGF beta1 [TB21]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TB21]
Isotyp	IgG1
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33708350" rel="nofollow" target="_blank">33708350</a>
UniProt	<a href="#">P01137</a>

Puffer	Whole IgG in 0.01M PBS, pH 7.0
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	Whole IgG in 0.01M PBS, pH 7.0
Target-Kategorie	TGF beta1A
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Neutralizing: This antibody neutralizes TGF-beta activity in vitro, in an inhibition assay of CCL/64 cell growth and neutralizes the growth promoting action of TGF-beta in the NRK-49F colony forming assay. The effect of microinjection of this antibody in