

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

## Product Datasheet

**ZNF21 (ZNF182, HHZ150, KOX14, MGC125383, MGC131713, RP1-54B20.4 001, Zfp182, Zinc Finger Protein 182, Zinc Finger Protein 21 (KOX 14), Zinc Finger Protein 21, ZNF21) (Azide Free), IgG1, Clone: [6D11], Mouse, Monoclonal USB-Z0741-21**

Artikelname	ZNF21 (ZNF182, HHZ150, KOX14, MGC125383, MGC131713, RP1-54B20.4 001, Zfp182, Zinc Finger Protein 182, Zinc Finger Protein 21 (KOX 14), Zinc Finger Protein 21, ZNF21) (Azide Free), IgG1, Clone: [6D11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-Z0741-21
Hersteller Artikelnummer	Z0741-21
Alternativnummer	USB-Z0741-21-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Immunogen	Recombinant human protein corresponding to a portion of amino acids within aa81-191 of human ZNF21.
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in ELISA, Immunofluorescence, and Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilution: Western Blot: 1:500-1:1,000 ELISA: 1ug/ml-3ng/ml Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Sta...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[6D11]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">008893</a>
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added (Azide free).