

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

## Product Datasheet

### **TCF-4 (T-cell Transcription Factor 4), IgG2a, Clone: [0.T.149], Mouse, Monoclonal USB-T2026**

Artikelname	TCF-4 (T-cell Transcription Factor 4), IgG2a, Clone: [0.T.149], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T2026
Hersteller Artikelnummer	T2026
Alternativnummer	USB-T2026-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Immunogen	Human TCF-4 (aa31-331)
Produktbeschreibung	TCF-4, transcription factor 4, is a basic helix-turn-helix transcription factor. This protein recognizes an Ephrussi-box (E-box) binding site (CANNTG)-a motif first identified in immunoglobulin enhancers. The gene for TCF-4 is expressed predominantly...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[0.T.149]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">97213</a>
UniProt	<a href="#">Q9NQB0</a>

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from ascites.
Formulierung	Supplied as liquid in 0.1M Tris-glycine, pH 7.4, 0.15M sodium chloride, 0.05% sodium azide, 30% glycerol.