

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

## Product Datasheet

### **TRAF-2 (TNF Receptor-associated Factor 2, MGC-45012, TRAP, Tumor Necrosis Factor Type 2 Receptor-associated Protein 3, TRAP3), IgG1, Clone: [2I10/I5], Mouse, Monoclonal USB-T8171-94K**

Artikelname	TRAF-2 (TNF Receptor-associated Factor 2, MGC-45012, TRAP, Tumor Necrosis Factor Type 2 Receptor-associated Protein 3, TRAP3), IgG1, Clone: [2I10/I5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8171-94K
Hersteller Artikelnummer	T8171-94K
Alternativnummer	USB-T8171-94K-50
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Human TRAF2 (50kD)
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in ELISA. Other applications not tested. Recommended Dilution: ELISA: 1:2000 Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Stability: May be stored at 4C for short-term only. For long-term storage an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2I10/I5]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2.