

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

## Product Datasheet

**TCR, alpha, beta (T Cell Receptor, T-cell Receptor beta-1 Chain C Region, TRBC1, T-cell Receptor alpha Chain C Region, TRAC, TCRA) (Biotin), Clone: [H57-597], Hamster, Monoclonal USB-T2040-02-BIOTIN**

Artikelname	TCR, alpha, beta (T Cell Receptor, T-cell Receptor beta-1 Chain C Region, TRBC1, T-cell Receptor alpha Chain C Region, TRAC, TCRA) (Biotin), Clone: [H57-597], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T2040-02-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	T2040-02-Biotin
Alternativnummer	USB-T2040-02-BIOTIN-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Immunogen	Affinity purified murine T cell receptor.
Produktbeschreibung	The T Cell Receptor alpha/beta (TCR) is expressed on T lymphocytes of all mouse strains tested. Plate-bound or soluble antibody activates a/b TCR-bearing T cells. In vitro and in vivo, the antibody can induce immature thymocytes to undergo apoptosis....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[H57-597]
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with Biotin.