

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

Product Datasheet

**TLR6 (Toll-like Receptor 6, CD286) (Biotin), Clone: [86B1153.2], Mouse,
Monoclonal
USB-T8050-53N**

Artikelname	TLR6 (Toll-like Receptor 6, CD286) (Biotin), Clone: [86B1153.2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8050-53N
Hersteller Artikelnummer	T8050-53N
Alternativnummer	USB-T8050-53N-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to aa408-424 of human TLR6.
Produktbeschreibung	The Toll-like receptor (TLR) family in mammal comprises a family of transmembrane proteins characterized by multiple copies of leucine rich repeats in the extracellular domain and IL-1 receptor motif in the cytoplasmic domain. Like its counterparts i...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[86B1153.2]
NCBI	006059
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.05% sodium azide. Labeled with Biotin.