

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

## Product Datasheet

### **TICAM (TRIF, Toll-interleukin 1 Receptor Domain (TIR)-containing Adaptor Molecule-1, Toll/IL-1 Receptor Domain-containing Adapter-inducing IFN-beta), Rabbit USB-T5465**

Artikelname	TICAM (TRIF, Toll-interleukin 1 Receptor Domain (TIR)-containing Adaptor Molecule-1, Toll/IL-1 Receptor Domain-containing Adapter-inducing IFN-beta), Rabbit
Artikelnummer	USB-T5465
Hersteller Artikelnummer	T5465
Alternativnummer	USB-T5465-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to aa143-158 of mouse TICAM.
Produktbeschreibung	TICAM (Toll-interleukin 1 receptor domain (TIR)-containing adaptor molecule-1) or TRIF (Toll/IL-1 receptor domain-containing adapter inducing IFN-beta) plays an essential role in the MyD88-independent signaling of TLR3. Applications: Suitable for use...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.05% BSA, 0.05% sodium azide.