

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

## Product Datasheet

### **TRAF1 (TNFR-Associated Factor 1) (Lymphomatoid Papulosis Marker)(TRAF1/3298), 0.2mg/mL, Clone: [TRAF1/3298], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB3298-500**

Artikelname	TRAF1 (TNFR-Associated Factor 1) (Lymphomatoid Papulosis Marker)(TRAF1/3298), 0.2mg/mL, Clone: [TRAF1/3298], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB3298-500
Hersteller Artikelnummer	BNUB3298-500
Alternativnummer	BOT-BNUB3298-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human TRAF1 protein (around aa 73-219) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	This MAb recognizes a protein of 52 kDa, which is identified as TNFR1 (TNFR-associated factor 1). CD30-positive lymphoproliferations of the skin comprise 30% of all primary cutaneous T-cell lymphomas (CTCLs). Besides borderline cases this group inclu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[TRAF1/3298]
Molekulargewicht	52 kDa
UniProt	<a href="#">Q13077</a>
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal