

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

## Product Datasheet

### **KAP1/TRIM28, IgG2b, Clone: [3H2], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-THW5OU-100**

Artikelname	KAP1/TRIM28, IgG2b, Clone: [3H2], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-THW5OU-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-THW5OU-100
Alternativnummer	NBS-ABB-THW5OU-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human KAP1 recombinant protein (Position: A699-P835). Human KAP1 shares 94.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat KAP1.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-KAP1/TRIM28 Antibody (monoclonal, 3H2) . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, IHC-F, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[3H2]

Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">10155</a>
UniProt	<a href="#">Q13263</a>
Target-Kategorie	KAP1/TRIM28
Antibody Type	Primary Antibody