

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

Product Datasheet

KAP1/TRIM28 Antibody (monoclonal, 3H2), Clone: [3H2], Biotin, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2606896

Artikelname	KAP1/TRIM28 Antibody (monoclonal, 3H2), Clone: [3H2], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2606896
Hersteller Artikelnummer	orb2606896
Alternativnummer	BYT-ORB2606896-100
Hersteller	Biorbyt
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	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[3H2]
Molekulargewicht	100 kDa
UniProt	Q13263
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Membrane cofactor protein
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml. Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500ug/ml