

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

## Product Datasheet

### Anti-Txnip (VDUP1) mAb, IgG2b, Clone: [JY1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-K0204-3

Artikelname	Anti-Txnip (VDUP1) mAb, IgG2b, Clone: [JY1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-K0204-3
Hersteller Artikelnummer	K0204-3
Alternativnummer	MBL-K0204-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant Human Txnip/VDUP1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Txnip (VDUP1) (Human) mAb, IgG2b, Clone: [JY1], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[JY1]
Isotyp	IgG2b

NCBI	<a href="#">10628</a>
Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone JY1) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse plasmacytoma cell BIOS/2 with Balb/c mouse splenocyte immunized with human recombinant VDUP-1/Txnip.
Target-Kategorie	VDUP-1/Txnip
Application Verdünnung	WB: 10 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 2 µg /200 µL of cell extract from 5x10 <sup>6</sup> cells