

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

Product Datasheet

Anti-MALT1 Antibody [PSH02-32], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721689

Artikelname	Anti-MALT1 Antibody [PSH02-32], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721689
Hersteller Artikelnummer	HA721689
Alternativnummer	HBO-HA721689
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human MALT1 aa 1-400 / 824 (Q9UDY8).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MALT1 enhances BCL10-induced activation: acts via formation of CBM complexes that channel adaptive and innate immune signaling downstream of CARD domain-containing proteins (CARD9, CARD11 and CARD14) to activate NF-kappa-B and MAP kinase p38 pathways...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH02-32]

Molekulargewicht	Predicted band size:92 kDa
UniProt	Q9UDY8
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MALT1, MLT
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:2,000-1:5,000 ,IF-Cell: 1:100