

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

Product Datasheet

ATP6AP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1209S

Artikelname	ATP6AP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1209S
Hersteller Artikelnummer	CNA1209S
Alternativnummer	MBL-CNA1209S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 90-390 of human ATP6AP1 (NP_001174.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	537
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	LLFLQDKLSIEDFTAYGGVFGNKQDSAFSNLENALDLAPSSLVLPVDWYAVS TLTTYLQEKLGASPLHVDLTLRELKLNASLPALLLIRLPYTASSGLMAPREVL GNDEVIGQVLSTLKSEDVPYTAALTAVRPSRVARDVAVVAGGLGRQLLQKQP VSPVIHPPVSYNDTAPRILFWAQNFSVAYKDQWEDLTPLTFGVQELNLTGSFW NDSFARLSLTYERLFGTTVTFKILANRLYPVSARHWFTME
Target-Kategorie	ATP6AP1
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500