

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

Product Datasheet

ATP7B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5676P

Artikelname	ATP7B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5676P
Hersteller Artikelnummer	CNA5676P
Alternativnummer	MBL-CNA5676P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1055-1354 of human ATP7B (NP_001230111.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	157kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	SDAMTDHEMKGQTAILVAIDGVLCGMIAIADAVKQEALAVHTLQSMGVDVV LITGDNRKTRARAIATQVGINKVFAEVLPSHKVAKVQELQNKGGKVAMVGDGV NDSPALAQADMGVAIGTGTDVAIEADVVLIRNDLLDVVASIHLSKRTVRRIRI NLVLALIYNLVGIPIAAGVFMPIGIVLQPWMGSAAMAASSVSVLSSLQLKCYK KPDLERYEAQAHGHMKPLTASQVSVHIGMDDRWRDSPRATPW
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1055-1354 of human ATP7B (NP_001230111.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:2000