

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

Product Datasheet

RAD17 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5359S

Artikelname	RAD17 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5359S
Hersteller Artikelnummer	CNA5359S
Alternativnummer	MBL-CNA5359S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 391-670 of human RAD17 (NP_002864.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	77kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	KILYCKRASLTELDSPRLPSHLSEYERDTLLVEPEEVVEMSHMPGDLFNLYLHQ NYIDFFMEIDDIRASEFLSFADILSGDWNTRSLREYSTSIATRGVMHSNKAR GYAHCQGGGSSFRPLHKPQWFLINKKYRENCLAAKALFPDFCLPALCLQTQLL PYLALLTIPMRNQAQISFIQDIGRLPLKRHFGRLKMEALTDREHGMIDPDSGDE AQLNGGHSAAEESLGEPTQATVPETWSLPLSQNSASELPA
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 391-670 of human RAD17 (NP_002864.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IP,1:50 - 1:200