

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

Product Datasheet

BRF2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8782T

Artikelname	BRF2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8782T
Hersteller Artikelnummer	CNA8782T
Alternativnummer	MBL-CNA8782T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 180-419 of human BRF2 (NP_060780.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	47kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Sequenz	FKLFQASPSVPAKYVEDKEKMLSRTMQLVELANETWLVTGRHPLPVITAATFL AWQSLQPADRLSCSLARFCKLANVDLPYPASSRLQELLAVLLRMAEQLAWLR VLRDKRSVVKHIGDLLQHRQSLVRSFRDGTAEVETREKEPPGWGQGQGE GEVGNNLGLPQGKRPASPALLPPCMLKSPKRICVPPVSTVTGDENISDSEI EQYL RTPQEVRDFQRAQAARQAATSVNPP
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 180-419 of human BRF2 (NP_060780.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000