

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

Product Datasheet

ERCC6L2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA13144T

Artikelname	ERCC6L2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA13144T
Hersteller Artikelnummer	CNA13144T
Alternativnummer	MBL-CNA13144T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1262-1561 of human ERCC6L2 (NP_064592.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	177kDa
NCBI	375748
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	TSEERQKMLRDFYASQYPEVKEFFVDSVSQFNSSFEKGEQRTRKKSDKRES LIKPRLSDESTLSFKDSTNKISQVCSLKTYKRKSVKFQNHISYREEVFFNDAETK KSPVSSTQEIDSGKNSQASEDTVTSRSLNSESETRERRENTMKDQQDLTRT GISRKEPLLKLENKKIENPVLENTSVISLLGDT SILDDLKSHGNSPTQLPKKVL GPMEKAKQRPKDFWDILNEQNDESLSKLTDLAVIETLCE
Target-Kategorie	ERCC6L2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000