

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

Product Datasheet

UAP56 (1E6) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19486

Artikelname	UAP56 (1E6) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19486
Hersteller Artikelnummer	AMRe19486
Alternativnummer	EKL-AMRE19486-50UL, EKL-AMRE19486-100UL, EKL-AMRE19486-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Component of the THO subcomplex of the TREX complex. The TREX complex specifically associates with spliced mRNA and not with unspliced pre-mRNA. Involved in nuclear export of spliced and unspliced mRNA. Assembling component of the TREX complex which ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	49kDa
NCBI	7919
UniProt	Q13838

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDX39B
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:10-1:100