

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

Product Datasheet

USP28 (3Y16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19672

Artikelname	USP28 (3Y16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19672
Hersteller Artikelnummer	AMRe19672
Alternativnummer	EKL-AMRE19672-50UL, EKL-AMRE19672-100UL, EKL-AMRE19672-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Deubiquitinase involved in DNA damage response checkpoint and MYC proto-oncogene stability. Involved in DNA damage induced apoptosis by specifically deubiquitinating proteins of the DNA damage pathway such as CLSPN. Deubiquitinase involved in DNA dam...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	122kDa
NCBI	57646
UniProt	Q96RU2

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	USP28
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:50-1:100,FC 1:100-1:200