

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

## Product Datasheet

### SENP1 (18B5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE17723

Artikelname	SENP1 (18B5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE17723
Hersteller Artikelnummer	AMRe17723
Alternativnummer	EKL-AMRE17723-50UL, EKL-AMRE17723-100UL, EKL-AMRE17723-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Protease that catalyzes two essential functions in the SUMO pathway: processing of full-length SUMO1, SUMO2 and SUMO3 to their mature forms and deconjugation of SUMO1, SUMO2 and SUMO3 from targeted proteins. Protease that catalyzes two essential func...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	73kDa
NCBI	<a href="#">29843</a>
UniProt	<a href="#">Q9P0U3</a>

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	SENP1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:10000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:500,FC 1:20-1:50