

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

Product Datasheet

FNTA Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01992

Artikelname	FNTA Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01992
Hersteller Artikelnummer	AMRe01992
Alternativnummer	EKL-AMRE01992-50UL, EKL-AMRE01992-100UL, EKL-AMRE01992-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Essential subunit of both the farnesyltransferase and the geranylgeranyltransferase complex. Contributes to the transfer of a farnesyl or geranylgeranyl moiety from farnesyl or geranylgeranyl diphosphate to a cysteine at the fourth position from the ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 44 kDa, Observed MW: 44 kDa
NCBI	2339
UniProt	P49354

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FNTA
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200