

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

Product Datasheet

Wilms Tumor Protein (13C17) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19901

Artikelname	Wilms Tumor Protein (13C17) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19901
Hersteller Artikelnummer	AMRe19901
Alternativnummer	EKL-AMRE19901-50UL, EKL-AMRE19901-100UL, EKL-AMRE19901-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Has an essential role in the normal development of the urogenital system, and it is mutated in a small subset of patients with Wilms tumors. This gene exhibits complex tissue-specific and polymorphic imprinting pattern, with biallelic, and monoalleli...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	49kDa
NCBI	7490
UniProt	P19544

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	WT1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:20-1:50,FC 1:20-1:50