

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

Product Datasheet

NKX3.1 (9R11) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14735

Artikelname	NKX3.1 (9R11) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14735
Hersteller Artikelnummer	AMRe14735
Alternativnummer	EKL-AMRE14735-50UL, EKL-AMRE14735-100UL, EKL-AMRE14735-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcription factor, which binds preferentially the consensus sequence 5-TAAGT[AG]-3 and can behave as a transcriptional repressor. Play an important role in normal prostate development, regulating proliferation of glandular epithelium and in the fo...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	26kDa
NCBI	4824
UniProt	Q99801

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	NKX3-1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:200,IF-P 1:100-1:200