

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

Product Datasheet

p73 (8W9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15668

Artikelname	p73 (8W9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15668
Hersteller Artikelnummer	AMRe15668
Alternativnummer	EKL-AMRE15668-50UL, EKL-AMRE15668-100UL, EKL-AMRE15668-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	p73 IS a protein of the p53 family of proteins. Participates in the apoptotic response to DNA damage. Phosphorylated in a cell cycle-dependent manner and negatively regulated by CDKs. When overproduced, activates transcription from p53-responsive pro...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	7161
UniProt	O15350

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	TP73
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:50-1:200