

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

Product Datasheet

CDKN2A/p16INK4a Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE01811

Artikelname	CDKN2A/p16INK4a Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE01811
Hersteller Artikelnummer	AMRe01811
Alternativnummer	EKL-AMRE01811-50UL, EKL-AMRE01811-100UL, EKL-AMRE01811-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	p16-INK4A a cell-cycle regulatory protein that Interacts with CDK4 and CDK6, inhibiting their ability to interact with cyclins D. Inhibits the phosphorylation of the retinoblastoma protein by CDK4 or CDK6. Four alternatively spliced isoforms have bee...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 17 kDa, Observed MW: 17 kDa
NCBI	1029
UniProt	P42771

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	CDKN2A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200