

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

Product Datasheet

Anti-Ki67 Antibody [SR00-02], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721115

Artikelname	Anti-Ki67 Antibody [SR00-02], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721115
Hersteller Artikelnummer	HA721115
Alternativnummer	HBO-HA721115
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human Ki67 aa 1,040-1,080.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Ki-67 protein is a nuclear protein doublet, 345-395 kDa, playing a pivotal role in maintaining cell proliferation. Ki-67 is present in all non-G0 phases of the cell cycle. Beginning in the mid G1, the level increases through S and G2 to reach a p...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SR00-02]
Molekulargewicht	Predicted band size: 345-395 kDa

UniProt	P46013
Puffer	PBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MKI67
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:5,000-1:15,000 ,IF-Tissue: 1:500 ,mIHC: 1:2,000 ,IF-Cell: 1:100