

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

Product Datasheet

Anti-Lamin A + Lamin C Antibody [A6F5-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601274

Artikelname	Anti-Lamin A + Lamin C Antibody [A6F5-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601274
Hersteller Artikelnummer	HA601274
Alternativnummer	HBO-HA601274
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human Lamin A/C aa 151-350/664.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The nuclear lamina consists of a two-dimensional matrix of proteins located next to the inner nuclear membrane. The lamin family of proteins make up the matrix and are highly conserved in evolution. During mitosis, the lamina matrix is reversibly dis...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A6F5-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 74/65 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P02545
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Lamin A/C
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,IF-Cell: 1:100 ,IHC-P: 1:200