

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

Product Datasheet

Anti-Topoisomerase II alpha Antibody [A3F12], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601028

Artikelname	Anti-Topoisomerase II alpha Antibody [A3F12], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601028
Hersteller Artikelnummer	HA601028
Alternativnummer	HBO-HA601028
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within human Topoisomerase II alpha aa1480-1531.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DNA topoisomerase IIalpha is a human enzyme encoded by the TOP2A gene. Topoisomerase IIalpha relieves topological DNA stress during transcription, condenses chromosomes, and separates chromatids. It catalyzes the transient breaking and rejoining of tw...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[A3F12]
Molekulargewicht	174/178/182 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P11388
Puffer	PBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DNA topoisomerase 2-alpha DNA topoisomerase II, alpha isozyme
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:200