

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

Product Datasheet

Anti-ATF6 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1706-34

Artikelname	Anti-ATF6 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1706-34
Hersteller Artikelnummer	ER1706-34
Alternativnummer	HBO-ER1706-34
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human ATF6 aa 168-392 / 670.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transmembrane glycoprotein of the endoplasmic reticulum that functions as a transcription activator and initiates the unfolded protein response (UPR) during endoplasmic reticulum stress. Cleaved upon ER stress, the N-terminal processed cyclic AMP-dep...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	75 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	P18850
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Trx, ADF, SASP, TXN, TRDX, TRX, TRX1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IF-Cell: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:50-1:200 ,FC: 1:50-1:100