

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

Product Datasheet

Anti-Nrf2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1706-41

Artikelname	Anti-Nrf2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1706-41
Hersteller Artikelnummer	ER1706-41
Alternativnummer	HBO-ER1706-41
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within N-terminal human Nrf2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The NF-E2 DNA binding protein is composed of two subunits, p45 and MafK. It regulates expression of globin genes in developing erythroid cells through interaction with Maf recognition elements (Mares). A family of NF-E2- related proteins, which are c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml.
Molekulargewicht	68 kDa
UniProt	Q16236

Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.5% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NF-E2-related factor 2,NFE2-related factor 2,
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500,IF-Cell: 1:500-1:1,000,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:50-1:100