

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

Product Datasheet

Anti-FOXF2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1802-3

Artikelname	Anti-FOXF2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1802-3
Hersteller Artikelnummer	ER1802-3
Alternativnummer	HBO-ER1802-3
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within Human FOXF2 aa 373-422 / 444.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The FOX family of transcription factors share a common DIUA binding domain termed a winged-helix or forkhead domain. Many FOX proteins play important roles in development, metabolism, cancer and aging. Development of the vertebrate gut is controlled ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	46 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	Q12947
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FREAC-2, FOXF2, FKHL6, FREAC2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500