

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

Product Datasheet

Anti-Collagen X Antibody [JF0961], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1702-13

Artikelname	Anti-Collagen X Antibody [JF0961], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1702-13
Hersteller Artikelnummer	ET1702-13
Alternativnummer	HBO-ET1702-13
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human Collagen X aa 550-599 / 680.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Collagen Type X is associated with hypertrophic chondrocytes of avian and mammalian growth plate tissues during the endochondral growth of long bones. It is a component of normal articular cartilage in adult human, growing pig and newborn rat, and it...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JF0961]
Molekulargewicht	Predicted band size: 66 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q03692
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	COL10A1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000