

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

Product Datasheet

Anti-CRABP2 Antibody [JE65-66], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721070

Artikelname	Anti-CRABP2 Antibody [JE65-66], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721070
Hersteller Artikelnummer	HA721070
Alternativnummer	HBO-HA721070
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human CRABP2 aa 1-138/138.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cellular retinoic acid-binding protein 2 is a cytoplasmic binding protein that in humans is encoded by the CRABP2 gene. CRABP2 is structurally similar to CRABP1, but CRABP2 has a lower affinity for retinoic acid (RA). CRABP2 is associated with cells ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE65-66]
Molekulargewicht	Predicted band size: 16 kDa

UniProt	P29373
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CRABP2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:400