

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

## Product Datasheet

### Anti-APC Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1802-39

Artikelname	Anti-APC Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1802-39
Hersteller Artikelnummer	ER1802-39
Alternativnummer	HBO-ER1802-39
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within C-terminal human Ifna1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The adenomatous polyposis syndromes, familial adenomatous polyposis (FAP) and Gardners syndrome (GS), are characterized by numerous adenomatous polyps throughout the entire colon. These polyps invariably progress to colon cancer in addition to other ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 312 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	<a href="#">P25054</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	APC, DP2.5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:100-1:200,FC: 1:50-1:100,WB: 1:500