

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

Product Datasheet

Anti-Cytokeratin 13 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-R1601-8

Artikelname	Anti-Cytokeratin 13 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-R1601-8
Hersteller Artikelnummer	R1601-8
Alternativnummer	HBO-R1601-8
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human Cytokeratin 13 aa 71-319 / 458.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokeratins comprise a diverse group of intermediate filament proteins (IFPs) that are expressed as pairs in both keratinized and non-keratinized epithelial tissue. Cytokeratins play a critical role in differentiation and tissue specialization and f...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	45/49 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	P13646
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CK-13, K13, KRT13
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:50-1:200 ,IF-Cell: 1:50-1:200