

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

Product Datasheet

Anti-EpCAM Antibody [PS01-69], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721644

Artikelname	Anti-EpCAM Antibody [PS01-69], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721644
Hersteller Artikelnummer	HA721644
Alternativnummer	HBO-HA721644
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EPCAM is a carcinoma-associated antigen and belongs to a family which includes at least 2 type I membrane proteins. The EPCAM protein has a role in embryonic stem cells proliferation and differentiation. EPCAM is used as a target for immunotherapy tr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PS01-69]
Molekulargewicht	Predicted band size: 35 kDa

UniProt	P16422
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ep-CAM, EGP, EGP314, hEGP314, EPCAM, GA733-2, M1S2, M4S1, MIC18, TACSTD1, TROP1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:200 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:500-1:1,000