

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

## Product Datasheet

### Anti-MUC5AC Antibody [A3H3], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1902-02

Artikelname	Anti-MUC5AC Antibody [A3H3], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1902-02
Hersteller Artikelnummer	EM1902-02
Alternativnummer	HBO-EM1902-02
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human MUC5AC aa 600-850.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mucins are a group of high molecular weight glycoproteins consisting of a mucin core protein and O-linked carbohydrates. Mucin 6 carries GlcNAc1-->4Galb-->R structures, indicating that alpha1, 4-N-acetylglucosaminyltransferase is important to the fo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A3H3]

Molekulargewicht	Predicted band size: 586 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P98088</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Mucin-5AC MUC-5AC TBM MUC5AC MUC5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:1,000 ,FC: 1:50-1:200