

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

## Product Datasheet

### **Anti-FGFR2/CD332 Antibody [1-F1-E7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1501-2**

Artikelname	Anti-FGFR2/CD332 Antibody [1-F1-E7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1501-2
Hersteller Artikelnummer	M1501-2
Alternativnummer	HBO-M1501-2
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human FGFR2 / CD332 aa 601-723 / 821.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Fibroblast growth factor receptor 2 (FGFR2) also known as CD332 has two naturally occurring isoforms FGFR2IIIb and FGFR2IIIc, created by splicing of the third immunoglobulin-like domain. FGFR2IIIb is predominantly found in ectoderm derived tissues an...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[1-F1-E7]
Molekulargewicht	Predicted band size: ~100kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P21802</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FGFR2/CD332
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000,IF-Cell: 1:50,FC: 1:500-1:1,000