

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

Product Datasheet

Anti-FGFR2 Antibody [JM10-60], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1703-78

Artikelname	Anti-FGFR2 Antibody [JM10-60], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1703-78
Hersteller Artikelnummer	ET1703-78
Alternativnummer	HBO-ET1703-78
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human FGFR2 aa 30-70 / 821.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acidic and basic fibroblast growth factors (FGFs) are members of a family of multifunctional polypeptide growth factors that stimulate proliferation of cells of mesenchymal, epithelial and neuroectodermal origin. Like other growth factors, FGFs act b...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JM10-60]
Molekulargewicht	Predicted band size: 92 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P21802
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FGFR-2, KGFR, FGFR2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000 ,IP: 1:10-1:50