

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

Product Datasheet

Anti-IGF1R Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-R1310-6

Artikelname	Anti-IGF1R Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-R1310-6
Hersteller Artikelnummer	R1310-6
Alternativnummer	HBO-R1310-6
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein with Human IGF1R aa 627-952 / 1,367.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Type I insulin-like growth factor receptor (IGF-IR) is a transmembrane receptor tyrosine kinase that is widely expressed in many cell lines and cell types within fetal and postnatal tissues. The activated IGF1R is involved in cell growth and survival...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	~95kDa
Isotyp	IgG

UniProt	P08069
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IGF-I receptor
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:100