

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

## Product Datasheet

### Anti-CD71 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1706-35

Artikelname	Anti-CD71 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1706-35
Hersteller Artikelnummer	ER1706-35
Alternativnummer	HBO-ER1706-35
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human CD71 aa 463-750 / 760.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD71, also known as the transferrin receptor (TFR), is a type II membrane glycoprotein that exists as a disulfide-linked homodimer of two identical subunits. CD71 binds to two molecules of transferrin and a serum iron-transport protein, and directs t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	84 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	<a href="#">P02786</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TR, TfR, TfR1, Trfr, sTfR, TFRC
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:50-1:100