

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

## Product Datasheet

### Anti-CD34 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1706-66

Artikelname	Anti-CD34 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1706-66
Hersteller Artikelnummer	ER1706-66
Alternativnummer	HBO-ER1706-66
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within human CD34 aa 10-310/385.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The CD34 protein is a member of a family of single-pass transmembrane sialomucin proteins that show expression on early hematopoietic and vascular-associated tissue. However, little is known about its exact function. CD34 is also an important adhesio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 41 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	<a href="#">P28906</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD34
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-2,000 ,IHC-P: 1:100-1:500