

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

Product Datasheet

Anti-GM-CSF-R-alpha (CD116) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-0804-8

Artikelname	Anti-GM-CSF-R-alpha (CD116) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-0804-8
Hersteller Artikelnummer	0804-8
Alternativnummer	HBO-0804-8
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within mouse GM-CSF-R-alpha (CD116) aa 11-60 / 388.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The granulocyte-macrophage colony-stimulating factor receptor also known as CD116 (Cluster of Differentiation 116), is a receptor for granulocyte-macrophage colony-stimulating factor, which stimulates the production of white blood cells. In contrast ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 42 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q00941
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GM-CSF-R-alpha,GMCSFR-alpha,GMR-alpha
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000,IF-Cell: 1:100-1:200,FC: 1:10-1:100