

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

Product Datasheet

Anti-CD163 Antibody [A3B3], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-90

Artikelname	Anti-CD163 Antibody [A3B3], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-90
Hersteller Artikelnummer	EM1901-90
Alternativnummer	HBO-EM1901-90
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human CD163 aa 1-170.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acute phase-regulated receptor involved in clearance and endocytosis of hemoglobin/haptoglobin complexes by macrophages and may thereby protect tissues from free hemoglobin-mediated oxidative damage. Exhibits a higher affinity for complexes of hemogl...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A3B3]

Molekulargewicht	Predicted band size: 125 kDa.
Isotyp	IgG1
UniProt	Q86VB7
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD163
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB:1:500-1:2,000 ,IHC-P:1:100-1:500 ,FC:1:50-1:100