

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

Product Datasheet

Anti-CD68 Antibody [A3C2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM1901-93

Artikelname	Anti-CD68 Antibody [A3C2], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM1901-93
Hersteller Artikelnummer	EM1901-93
Alternativnummer	HBO-EM1901-93
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within human CD68 aa 320-354.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD68 (Cluster of Differentiation 68) is a protein highly expressed by cells in the monocyte lineage (e.g., monocytic phagocytes, osteoclasts), by circulating macrophages, and by tissue macrophages (e.g., Kupffer cells, microglia). Human CD68 is a tra...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A3C2]
Molekulargewicht	Predicted band size: 37 kDa.

Isotyp	IgG1
UniProt	P34810
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD68
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P:1:50-1:200 ,FC:1:50-1:100