

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

Product Datasheet

Anti-F4/80 Antibody [PSH0-85], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721520

Artikelname	Anti-F4/80 Antibody [PSH0-85], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721520
Hersteller Artikelnummer	HA721520
Alternativnummer	HBO-HA721520
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within mouse F4/80 aa 1-650 / 931.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EGF-like module-containing mucin-like hormone receptor-like 1 also known as F4/80 is a protein encoded by the ADGRE1 gene. EMR1 is a member of the adhesion GPCR family. Adhesion GPCRs are characterized by an extended extracellular region often posses...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH0-85]
Molekulargewicht	Predicted band size: 102 kDa

UniProt	Q61549
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Adgre1, Emr1, Gpf480
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200-1:1,000 ,IF-Tissue: 1:50-1:500