

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

Product Datasheet

Anti-CSF-1-R Antibody [PD00-45], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721180

Artikelname	Anti-CSF-1-R Antibody [PD00-45], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721180
Hersteller Artikelnummer	HA721180
Alternativnummer	HBO-HA721180
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human CSF1R aa 539-972 (Cytoplasmic)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase that acts as cell-surface receptor for CSF1 and IL34 and plays an essential role in the regulation of survival, proliferation and differentiation of hematopoietic precursor cells, especially mononuclear phagocytes, such as mac...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PD00-45]
Molekulargewicht	Predicted band size: 108 kDa

UniProt	P07333
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Macrophage colony-stimulating factor 1 receptor CSF-1 receptor CSF-1-R CSF-1R M-CSF-R Proto-oncogene c-Fms CD115 CSF1R FMS
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:2,000-1:10,000