

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

Product Datasheet

Anti-ICAM1 Antibody [F11-A4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1505-7

Artikelname	Anti-ICAM1 Antibody [F11-A4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1505-7
Hersteller Artikelnummer	M1505-7
Alternativnummer	HBO-M1505-7
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human ICAM1 aa 483-532 / 532.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ICAM-1 is a member of the immunoglobulin superfamily, the superfamily of proteins including antibodies and T-cell receptors. The structure of ICAM-1 is characterized by heavy glycosylation, and the proteins extracellular domain is composed of multipl...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[F11-A4]
Molekulargewicht	Predicted band size: 58 kDa

Isotyp	IgG1a
UniProt	P05362
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ICAM-1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000-1:5,000,IF-Cell: 1:200