

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

Product Datasheet

Mouse ICAM-1 In Vivo antibody - Low Endotoxin (BE29G1), Clone: [BE29G1], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1101

Artikelname	Mouse ICAM-1 In Vivo antibody - Low Endotoxin (BE29G1), Clone: [BE29G1], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1101
Hersteller Artikelnummer	ICH1101
Alternativnummer	BYT-ICH1101-5,BYT-ICH1101-25,BYT-ICH1101-50,BYT-ICH1101-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	Blocking, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified Recombinant Mouse ICAM-1 (>98%)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse ICAM-1 In Vivo Antibody - Low Endotoxin (BE29G1)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[BE29G1]
UniProt	P13597

Puffer	0.01 M phosphate buffered saline (PBS) pH 7.2, 150 mM NaCl with no carrier protein, potassium or preservatives added.
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	ICAM-1
Anwendungsbeschreibung	Blocking: This antibody blocks the binding LFA-1 (CD11a/CD18) to ICAM-1. The antibody is suitable for studies of inflammation, lymphocyte differentiation, and lymphocyte activation. Each investigator should determine their own optimal working dilution fo