

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

Product Datasheet

Mouse CD27 In Vivo antibody - Ultra-Low Endotoxin, Clone: [RM27-3E5], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1185UL

Artikelname	Mouse CD27 In Vivo antibody - Ultra-Low Endotoxin, Clone: [RM27-3E5], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1185UL
Hersteller Artikelnummer	ICH1185UL
Alternativnummer	BYT-ICH1185UL-100, BYT-ICH1185UL-25, BYT-ICH1185UL-5, BYT-ICH1185UL-50
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse CD27-human IgG1 Fc fusion protein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse CD27 In Vivo antibody - Ultra-Low Endotoxin...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[RM27-3E5]
UniProt	P41272

Puffer	This monoclonal antibody is aseptically packaged and formulated in 0.01 M phosphate buffered saline (150 mM NaCl) PBS pH 7.2 - 7.4 with no carrier protein, potassium, calcium or preservatives added.
Reinheit	> 98% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	CD27
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.