

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

Product Datasheet

Mouse IgG2b Isotype Control for In Vivo - Low Endotoxin (MPC-11), Clone: [MPC-11], Unconjugated, Monoclonal BYT-ICH2250

Artikelname	Mouse IgG2b Isotype Control for In Vivo - Low Endotoxin (MPC-11), Clone: [MPC-11], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH2250
Hersteller Artikelnummer	ICH2250
Alternativnummer	BYT-ICH2250-5, BYT-ICH2250-25, BYT-ICH2250-50, BYT-ICH2250-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse IgG2b Isotype Control for In Vivo - Low Endotoxin (MPC-11)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 - 5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MPC-11]
Isotyp	IgG2b
Puffer	This antibody is aseptically packaged and formulated in 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 analyzed by silver stain.

Target-Kategorie	KLH
Anwendungsbeschreibung	This isotype control antibody should be used at the same concentration as the primary antibody.