

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

Product Datasheet

Mouse MHC Class I In Vivo antibody - Low Endotoxin (A4C8.1-Do9), Clone: [A4C8.1-Do9], Unconjugated, Monoclonal BYT-ICH1097

Artikelname	Mouse MHC Class I In Vivo antibody - Low Endotoxin (A4C8.1-Do9), Clone: [A4C8.1-Do9], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1097
Hersteller Artikelnummer	ICH1097
Alternativnummer	BYT-ICH1097-5,BYT-ICH1097-25,BYT-ICH1097-50,BYT-ICH1097-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse MHC Class I In Vivo Antibody - Low Endotoxin (A4C8.1-Do9)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 - 5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[A4C8.1-Do9]
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	MHC Class I
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.