

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

Product Datasheet

Mouse CD8a In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin (2.43), Clone: [2.43], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1045UL

Artikelname	Mouse CD8a In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin (2.43), Clone: [2.43], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1045UL
Hersteller Artikelnummer	ICH1045UL
Alternativnummer	BYT-ICH1045UL-5,BYT-ICH1045UL-25,BYT-ICH1045UL-50,BYT-ICH1045UL-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse CD8a In Vivo Antibody - Ultra Low Endotoxin (2.43)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 - 5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2.43]
UniProt	P01731

Puffer	This purified antibody is formulated with no carrier proteins or preservatives added in 0.01 M phosphate buffered saline (PBS) pH 7.4, 150 mM NaCl.
Reinheit	> 98% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	CD8a
Anwendungsbeschreibung	Functional Assay: In vivo Depletion: It has been reported that Balb/C mice may be injected intraperitoneally with 1.0 mg of Rat Anti-Mouse CD8a (Clone 2.43) antibody and allowed to rest for 24 hours for CD8+ T cell depletion.