

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

Product Datasheet

Mouse CD8 beta In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin (53-5.8), Clone: [53-5.8], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1046UL

Artikelname	Mouse CD8 beta In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin (53-5.8), Clone: [53-5.8], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1046UL
Hersteller Artikelnummer	ICH1046UL
Alternativnummer	BYT-ICH1046UL-5,BYT-ICH1046UL-25,BYT-ICH1046UL-50,BYT-ICH1046UL-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, ICC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse thymus or spleen
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse CD8 beta In Vivo Antibody - Ultra Low Endotoxin (53-5.8)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 - 5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[53-5.8]
UniProt	P10300

Puffer	0.01 M phosphate buffered saline (PBS) pH 7.4 and does not contain rAlbumin or sodium azide as a preservative.
Reinheit	> 98% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	CD8 beta
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.