

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

Product Datasheet

Mouse CD32/CD16 In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin, Clone: [2.4G2], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1056UL

Artikelname	Mouse CD32/CD16 In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin, Clone: [2.4G2], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1056UL
Hersteller Artikelnummer	ICH1056UL
Alternativnummer	BYT-ICH1056UL-100,BYT-ICH1056UL-25,BYT-ICH1056UL-5,BYT-ICH1056UL-50
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	Blocking, FC, IF, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse CD32/CD16 In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2.4G2]
UniProt	P08508

Puffer	0.01 M phosphate buffered saline (PBS) pH 7.2, 150 mM NaCl with no carrier protein, potassium or preservatives added.
Reinheit	> 98% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	CD32/CD16
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.