

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 - Low Endotoxin (2.4G2), Clone: [2.4G2], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1056

Artikelname	Mouse CD32/CD16 In Vivo antibody - Low Endotoxin (2.4G2), Clone: [2.4G2], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1056
Hersteller Artikelnummer	ICH1056
Alternativnummer	BYT-ICH1056-5,BYT-ICH1056-25,BYT-ICH1056-50,BYT-ICH1056-100
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 - Low Endotoxin (2.4G2)...
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	> 95% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	CD32/CD16
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.