

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

Product Datasheet

Mouse RANKL In Vivo antibody - Low Endotoxin (IK22/5), Clone: [IK22/5], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1114

Artikelname	Mouse RANKL In Vivo antibody - Low Endotoxin (IK22/5), Clone: [IK22/5], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1114
Hersteller Artikelnummer	ICH1114
Alternativnummer	BYT-ICH1114-5,BYT-ICH1114-25,BYT-ICH1114-50,BYT-ICH1114-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	Blocking, FC, IF, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified Recombinant Mouse RANKL (NSO-derived)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse RANKL In Vivo Antibody - Low Endotoxin (IK22/5)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IK22/5]
UniProt	O35235

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	RANKL
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.