

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

Product Datasheet

Mouse LAG-3 In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin (C9B7W), Clone: [C9B7W], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1078UL

Artikelname	Mouse LAG-3 In Vivo antibody - Ultra Low Endotoxin (C9B7W), Clone: [C9B7W], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1078UL
Hersteller Artikelnummer	ICH1078UL
Alternativnummer	BYT-ICH1078UL-5,BYT-ICH1078UL-25,BYT-ICH1078UL-50,BYT-ICH1078UL-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	Blocking, ELISA, FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Murine CD223-Ig fusion protein
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse LAG-3 In Vivo Antibody - Ultra Low Endotoxin (C9B7W)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 - 5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C9B7W]
UniProt	Q61790

Puffer	Sterile filtered & formulated in 0.01 M phosphate buffered saline (PBS) pH 7.4 with no preservatives.
Reinheit	> 98% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	LAG3
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.