

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 - Low Endotoxin (C9B7W), Clone: [C9B7W], Unconjugated, Rat, Monoclonal BYT-ICH1078

Artikelname	Mouse LAG-3 In Vivo antibody - Low Endotoxin (C9B7W), Clone: [C9B7W], Unconjugated, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1078
Hersteller Artikelnummer	ICH1078
Alternativnummer	BYT-ICH1078-5,BYT-ICH1078-25,BYT-ICH1078-50,BYT-ICH1078-100
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 - Low Endotoxin (C9B7W)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 - 5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C9B7W]
UniProt	<a href="#">Q61790</a>

Puffer	0.01 M phosphate buffered saline (PBS) pH 7.2 - 7.4, 150 mM NaCl with no carrier protein, potassium or preservatives added.
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE and HPLC
Target-Kategorie	LAG3
Anwendungsbeschreibung	Blocking: Clone C9B7W antibody blocks the function of murine LAG-3 in vivo. Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.