

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

## Product Datasheet

### Mouse CD11C In Vivo antibody - Low Endotoxin (N418), Clone: [N418], Unconjugated, Hamster, Monoclonal BYT-ICH1050

Artikelname	Mouse CD11C In Vivo antibody - Low Endotoxin (N418), Clone: [N418], Unconjugated, Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1050
Hersteller Artikelnummer	ICH1050
Alternativnummer	BYT-ICH1050-5,BYT-ICH1050-25,BYT-ICH1050-50,BYT-ICH1050-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse spleen dendritic cells
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse CD11C In Vivo Antibody - Low Endotoxin (N418)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[N418]
UniProt	<a href="#">Q9QXH4</a>

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	CD11c
Anwendungsbeschreibung	Each investigator should determine their own optimal working dilution for specific applications.