

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

## Product Datasheet

### **Mouse CD3e In Vivo antibody - Low Endotoxin (500A2), Clone: [500A2], Unconjugated, Golden Hamster, Monoclonal BYT-ICH1040**

Artikelname	Mouse CD3e In Vivo antibody - Low Endotoxin (500A2), Clone: [500A2], Unconjugated, Golden Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1040
Hersteller Artikelnummer	ICH1040
Alternativnummer	BYT-ICH1040-5, BYT-ICH1040-25, BYT-ICH1040-50, BYT-ICH1040-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Golden Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse T-cell receptor
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse CD3e In Vivo Antibody - Low Endotoxin (500A2)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[500A2]
UniProt	<a href="#">P22646</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	CD3e
Anwendungsbeschreibung	Functional Assay: Binding of Hamster Anti-Mouse CD3epsilon (Clone 500 A2) to CD3 initiates the intracellular biochemical pathway resulting in cellular activation and proliferation. Each investigator should determine their own optimal working dilution for speci