

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

## Product Datasheet

### CD56 Antibody, Clone: [ERIC-1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ICH1015

Artikelname	CD56 Antibody, Clone: [ERIC-1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ICH1015
Hersteller Artikelnummer	ICH1015
Alternativnummer	BYT-ICH1015-5, BYT-ICH1015-25, BYT-ICH1015-50, BYT-ICH1015-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Retinoblastoma tumor
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bulk anti-Human CD56 antibody (ERIC-1)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 - 5.0 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ERIC-1]
UniProt	<a href="#">P13591</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	CD56
Anwendungsbeschreibung	ELISA Sandwich: This antibody is useful as the capture antibody in a sandwich ELISA. The suggested coating concentration is 80 ng/mL. Dot Blots: Immunoblotting: Recognizes 120, 140, and 180 kDa NCAM isoforms. Each investigator should determine their own