

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

## Product Datasheet

### GRP78 Antibody (Biotin), Clone: [3C5-1A4], Mouse, Monoclonal BYT-ORB181919

Artikelname	GRP78 Antibody (Biotin), Clone: [3C5-1A4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB181919
Hersteller Artikelnummer	orb181919
Alternativnummer	BYT-ORB181919-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full-length recombinant rat GRP78
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody against GRP78, conjugated to Biotin....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3C5-1A4]
Molekulargewicht	78kDa
NCBI	<a href="#">037215</a>
UniProt	<a href="#">P06761</a>

Puffer	136.36mM Ethanolamine, 133.23 mM Chlorides, 9.55mM Phosphates, 9.55mM Sodium Bicarbonate
Target-Kategorie	GRP78
Application Verdünnung	WB (1:1000), ICC/IF (1:100)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: 1 µg/ml of SMC-210 was sufficient for detection of GRP78 in 20 µg of HEK-293 lysate by colorimetric immunoblot analysis using Goat anti-mouse IgG:HRP as the secondary antibody