

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

## Product Datasheet

### ENaC alpha Antibody (Biotin), IgG2b, Clone: [2G4], Mouse, Monoclonal BYT-ORB383757

Artikelname	ENaC alpha Antibody (Biotin), IgG2b, Clone: [2G4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB383757
Hersteller Artikelnummer	orb383757
Alternativnummer	BYT-ORB383757-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from the N-terminal of Rat ENaC alpha (aa. 46-68)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody against ENaC alpha conjugated to Biotin....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2G4]
Molekulargewicht	85kDa
Isotyp	IgG2b

NCBI	<a href="#">113736</a>
UniProt	<a href="#">Q6IRJ1</a>
Puffer	136.36mM Ethanolamine, 133.23 mM Chlorides, 9.55mM Phosphates, 9.55mM Sodium Bicarbonate
Target-Kategorie	ENaC alpha
Application Verdünnung	WB (1:1000), IHC (1:150)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: A 1:1000 dilution of SMC-239 was sufficient for detection of ENaC alpha in 15 µg of Mouse whole kidney lysate by ECL immunoblot analysis using goat anti-mouse IgG:HRP as the secondary antibody