

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

Product Datasheet

HSP90B1 antibody, Clone: [9G10.F8.2], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388739

Artikelname	HSP90B1 antibody, Clone: [9G10.F8.2], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB388739
Hersteller Artikelnummer	orb388739
Alternativnummer	BYT-ORB388739-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Gallus, Guinea pig, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep, Xenopus
Immunogen	Purified glucose regulated protein 94 (grp94) from chicken oviducts
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat monoclonal antibody to HSP90B1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml
Klon-Bezeichnung	[9G10.F8.2]
Molekulargewicht	94kDa
UniProt	P14625

Puffer	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide. Also available WITHOUT rAlbumin at 1.0mg/ml.
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide.
Target-Kategorie	HSP90B1
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 0.5-1.0 µg/ml, WB: 0.5-1.0 µg/ml, IHC-P: 0.5-1.0 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	GRP94 / HSP90B1 (Endoplasmic Reticulum Marker)