

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

Product Datasheet

CA9 antibody, Clone: [66.4.C2, same as PN-15], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388790

Artikelname	CA9 antibody, Clone: [66.4.C2, same as PN-15], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB388790
Hersteller Artikelnummer	orb388790
Alternativnummer	BYT-ORB388790-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Equine, Human
Immunogen	Microsomal fraction of human renal cortical tissue homogenate
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to CA9...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml
Klon-Bezeichnung	[66.4.C2, same as PN-15]
Molekulargewicht	55kDa
UniProt	Q16790

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 & azide 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	CA9
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 1-2 µg/ml, WB: 0.5-1 µg/ml, IHC-P: 0.5-1 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	Renal Cell Carcinoma / gp200