

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

Product Datasheet

NKX2-1 antibody, Clone: [8G7G3/1 + NX2.1/690], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388722

Artikelname	NKX2-1 antibody, Clone: [8G7G3/1 + NX2.1/690], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB388722
Hersteller Artikelnummer	orb388722
Alternativnummer	BYT-ORB388722-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Rat full length TTF-1 recombinant protein (8G7G3/1), Recombinant TTF-1 protein (NX2.1/690)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to NKX2-1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml
Klon-Bezeichnung	[8G7G3/1 + NX2.1/690]
Molekulargewicht	40kDa
UniProt	P43699

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	NKX2-1
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 0.5-1 µg/ml, IHC-P: 0.5-1 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	TTF-1 / NKX2.1 (Thyroid & Lung Epithelial Marker)