

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

Product Datasheet

SPN antibody, Clone: [Bra7G], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388675

Artikelname	SPN antibody, Clone: [Bra7G], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB388675
Hersteller Artikelnummer	orb388675
Alternativnummer	BYT-ORB388675-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Immature pluripotent human leukemia K562 cells
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to SPN...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Bra7G]
Molekulargewicht	95, 115, or 135kDa
UniProt	P16150

Puffer	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by PEG precipitation. 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 PEG precipitation. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide.
Target-Kategorie	SPN
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 1-2 µg/ml, IHC-P: 0.5-1 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	CD43 (T-Cell Marker)