

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

Product Datasheet

VIL1 antibody, Clone: [VIL1/1314], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388773

Artikelname	VIL1 antibody, Clone: [VIL1/1314], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB388773
Hersteller Artikelnummer	orb388773
Alternativnummer	BYT-ORB388773-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Villin fragment (around aa179-311) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to VIL1...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml
Klon-Bezeichnung	[VIL1/1314]
Molekulargewicht	93kDa
UniProt	P09327

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	VIL1
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 1-2 µg/ml, WB: 1-2 µg/ml, IHC-P: 0.25-0.5 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	Villin (GI-Mucosal & Urogenital Brush Border Marker)