

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

Product Datasheet

Anti-SLC7A9 (B0/+AT) (Human) pAb, Clone: [Polyclonal], Unconjugated, Rabbit MBL-BMP021

Artikelname	Anti-SLC7A9 (B0/+AT) (Human) pAb, Clone: [Polyclonal], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	MBL-BMP021
Hersteller Artikelnummer	BMP021
Alternativnummer	MBL-BMP021
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IH, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human SLC7A9-derived synthetic peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-SLC7A9 (B0,+AT) (Human) pAb, Rabbit, Polyclonal...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Isotyp	IgG
NCBI	11136
Puffer	PBS/50% glycerol, pH 7.2

Quelle	This antibody was affinity purified from rabbit serum. The rabbit was immunized with a synthetic peptide derived from human SLC7A9.
Target-Kategorie	SLC7A9/B0,+AT
Application Verdünnung	WB: 1:1000 (chemiluminescence detection system). FCM: 1:1000. ICC: 1:1000. IHC: 1:5,000 Heat treatment is necessary for staining paraffin embedded sections. Autoclave, 125 o C for 5 minutes in 10 mM citrate buffer containing 0.05% Tween-20 (pH 6.0).