

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

Product Datasheet

Anti-Uterogloblin SCGB1A1 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AEDA-19], Rabbit BOB-M02201

Artikelname	Anti-Uterogloblin SCGB1A1 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AEDA-19], Rabbit
Artikelnummer	BOB-M02201
Hersteller Artikelnummer	M02201
Alternativnummer	BOB-M02201-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Uterogloblin Binds phosphatidylcholine, phosphatidylinositol, polychlorinated biphenyls (PCB) and weakly progesterone, potent inhibitor of phospholipase A2.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Uterogloblin SCGB1A1 Monoclonal Antibody catalog M02201. Tested in WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: AEDA-19]

Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 68 kDa. Calculated Molecular Weight: 58951 MW
NCBI	7356
UniProt	P11684
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Uteroglobin
Application Verdünnung	WB 1:500-2000FC 1:50