

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

Product Datasheet

Anti-AGPS Purified, Clone: [AGPS-03], Monoclonal EXB-11-739-C100

Artikelname	Anti-AGPS Purified, Clone: [AGPS-03], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-739-C100
Hersteller Artikelnummer	11-739-C100
Alternativnummer	EXB-11-739-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	recombinant human AGPS (amino acids 158-384)
Produktbeschreibung	AGPS (alkylglycerone phosphate synthase), is an enzyme that catalyzes the second step of ether lipid biosynthesis in which acyl-dihydroxyacetone phosphate (acyl-DHAP) is converted to alkyl-DHAP by addition of a long chain alcohol and removal of a lon...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AGPS-03]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	AGPS
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml. Intracellular staining. Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml.