

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

Product Datasheet

Mouse IgG2b Isotype Control (Clone: MOPC II)- FITC, Clone: [MOPC 11], Monoclonal ABI-10-103-F

Artikelname	Mouse IgG2b Isotype Control (Clone: MOPC II)- FITC, Clone: [MOPC 11], Monoclonal
Artikelnummer	ABI-10-103-F
Hersteller Artikelnummer	10-103-F
Alternativnummer	ABI-10-103-F-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	A mouse isotype control is an antibody of the same class (isotype) of immunoglobulin as the specific mouse antibody, but is either myeloma-derived antibody of unknown specificity, or is raised against an antigen that is presumed not to be present on ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MOPC 11]
Isotyp	Mouse IgG2b
Puffer	0.2 mg/ml in Tris buffer containing 0.05% Azide
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Purified
Formel	0.2 mg/ml in Tris buffer containing 0.05% Azide
Target-Kategorie	Mouse IgG2b
Application Verdünnung	FACS: 0.25-2 µg/10 ⁶ cells