

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

Product Datasheet

Anti-FITC (Fluorescein Isothiocyanate) Monoclonal Antibody(Clone: SPM395), Clone: [SPM395], Mouse ABI-36-3736-20

Artikelname	Anti-FITC (Fluorescein Isothiocyanate) Monoclonal Antibody(Clone: SPM395), Clone: [SPM395], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3736-20
Hersteller Artikelnummer	36-3736-20
Alternativnummer	ABI-36-3736-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	CM, FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Fluorescein isothiocyanate (FITC) conjugated to KLH
Produktbeschreibung	This MAb recognizes both the free and protein-conjugated (either soluble or cell bound) form of fluorescein or carboxy-fluorescein. Sensitivity of the FITC-anti-FITC system is reportedly similar to that of the biotin-avidin system. In biotin or enzym...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM395]

Application Verdünnung	Confocal Microscopy, Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), In situ Nucleic Acid Hybridization, Western Blot, Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT) (Pretreatment depends upon the fluoreceinated
------------------------	---