

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

Product Datasheet

Anti-CD171 / NCAM-L1 (L1 Cell Adhesion Molecule) Monoclonal Antibody(Clone: SPM275), Clone: [SPM275], Mouse ABI-36-2697-20

Artikelname	Anti-CD171 / NCAM-L1 (L1 Cell Adhesion Molecule) Monoclonal Antibody(Clone: SPM275), Clone: [SPM275], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2697-20
Hersteller Artikelnummer	36-2697-20
Alternativnummer	ABI-36-2697-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Homogenous suspension of 16-week human fetal brain
Produktbeschreibung	Recognizes a cell surface protein of 220-240kDa, identified as L1 cell adhesion molecule. The L1CAM gene, which is located in Xq28, is involved in three distinct conditions: 1) HSAS (hydrocephalus-stenosis of the aqueduct of Sylvius), 2) MASA (mental...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM275]
NCBI	3897
UniProt	P32004

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Frozen) (1-2ug/ml for 30 min at RT)