

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

Product Datasheet

Anti-CD171 / NCAM-L1 (Axonal Marker) Monoclonal Antibody(Clone: UJ127), Clone: [UJ127], Mouse ABI-36-2696

Artikelname	Anti-CD171 / NCAM-L1 (Axonal Marker) Monoclonal Antibody(Clone: UJ127), Clone: [UJ127], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2696
Hersteller Artikelnummer	36-2696
Alternativnummer	ABI-36-2696-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
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	[UJ127]
NCBI	3897
UniProt	P32004

Application Verdünnung

ELISA (For coating, order antibody without BSA),