

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

Product Datasheet

Anti-IgD (Immunoglobulin Delta Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clon: IgD26), Clone: [IgD26], Mouse ABI-36-2540-20

Artikelname	Anti-IgD (Immunoglobulin Delta Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clon: IgD26), Clone: [IgD26], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2540-20
Hersteller Artikelnummer	36-2540-20
Alternativnummer	ABI-36-2540-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full-length human IGHD protein
Produktbeschreibung	Immunoglobulins are four-chain, Y-shaped, monomeric structures comprised of two identical heavy chains and two identical light chains held together through interchain disulfide bonds. The chains form two domains, the Fab (antigen binding) fragment an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IgD26]
NCBI	3495
UniProt	P01880

Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT)(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 1mM EDTA buffer, pH 7.5-8.5, for 45 min at 95
------------------------	---