

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

## Product Datasheet

### **Anti-IgA (Immunoglobulin Alpha Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clone: HISA43), Clone: [HISA43], Mouse ABI-36-2535**

Artikelname	Anti-IgA (Immunoglobulin Alpha Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clone: HISA43), Clone: [HISA43], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2535
Hersteller Artikelnummer	36-2535
Alternativnummer	ABI-36-2535-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgA
Produktbeschreibung	This MAb is specific to heavy chain of IgA and shows minimal cross-reaction with heavy chains of other immunoglobulins. It is reactive with both IgA1 and IgA2 subclasses of Alpha heavy chain. It reacts with the third constant domain (CH3) of the alph...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HISA43]
NCBI	<a href="#">3493</a>
UniProt	<a href="#">P01876</a>

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml 30 min RT), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml 30 min RT) (Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 min a