

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to CD8A (Cytotoxic- & Suppressor T-Cell Marker)(Clone : SPM548), Clone: [SPM548], Mouse ABI-36-1874

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD8A (Cytotoxic- & Suppressor T-Cell Marker)(Clone : SPM548), Clone: [SPM548], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1874
Hersteller Artikelnummer	36-1874
Alternativnummer	ABI-36-1874-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD8 recombinant protein
Produktbeschreibung	CD8 is a cell surface receptor expressed either as a heterodimer with the CD8 beta chain (CD8 alpha / beta ) or as a homodimer (CD8 alpha / alpha ). A majority of thymocytes and a subpopulation of mature T cells and NK cells express CD8a. CD8 binds t...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM548]
NCBI	<a href="#">925</a>
UniProt	<a href="#">P01732</a>

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD8A (Cytotoxic- & Suppressor T-Cell Marker)
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 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 min