

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

Product Datasheet

Anti-Cytokeratin, Acidic (Type I or LMW) (Epithelial Marker) Monoclonal Antibody(Clone: AE-1), Clone: [AE-1], Mouse ABI-36-3782

Artikelname	Anti-Cytokeratin, Acidic (Type I or LMW) (Epithelial Marker) Monoclonal Antibody(Clone: AE-1), Clone: [AE-1], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3782
Hersteller Artikelnummer	36-3782
Alternativnummer	ABI-36-3782-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human epidermal keratin
Produktbeschreibung	This MAb recognizes the 56.5kDa (CK10), 50kDa (CK14), 50kDa (CK15), 48kDa (CK16), 40kDa (CK19) keratins of the acidic (Type I or LMW) subfamily. Twenty human keratins are resolved with two-dimensional gel electrophoresis into acidic (pI , 48, 46, 45,...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[AE-1]
NCBI	374454
UniProt	Q7Z794

Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Western Blot (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 min at RT)(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA,
------------------------	---