

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

## Product Datasheet

### **Anti-Annexin A1 / (Hairy Cell Leukemia Marker) Monoclonal Antibody(Clone: ANXA1/3566), Clone: [ANXA1/3566], Mouse ABI-36-2463-20**

Artikelname	Anti-Annexin A1 / (Hairy Cell Leukemia Marker) Monoclonal Antibody(Clone: ANXA1/3566), Clone: [ANXA1/3566], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2463-20
Hersteller Artikelnummer	36-2463-20
Alternativnummer	ABI-36-2463-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human Annexin A1 protein
Produktbeschreibung	The ANXA1 gene belongs to the annexin family, and contains 4 annexin repeats. A pair of annexin repeats may form one binding site for calcium and a phospholipid. ANXA1 promotes membrane fusion and is involved in exocytosis. The gene for ANXA1 is upre...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ANXA1/3566]
NCBI	<a href="#">301</a>
UniProt	<a href="#">P04083</a>

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
------------------------	---