

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to Ku (p70/p80) (Nuclear Marker)(Clone : KU729)-PE, Clone: [KU729], Mouse ABI-36-1168

Artikelname	Monoclonal Antibody to Ku (p70/p80) (Nuclear Marker)(Clone : KU729)-PE, Clone: [KU729], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1168
Hersteller Artikelnummer	36-1168
Alternativnummer	ABI-36-1168-0.5ML
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Nuclear extract of human HL-60 cells
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Recognizes a dimer of two proteins of 70kDa and ~80kDa, identified as two subunits of Ku. MAb KU729 recognizes a conformational epitope of p70/p80 dimer, which is destroyed during Western blotting. The p70/p80 dimer is important for function of a 460...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[KU729]
NCBI	2547

UniProt	P12956
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Ku (p70/p80) (Nuclear Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (5ul per test per one million cells or 5ul per 100ul of whole blood),Immunofluorescence (1:50-1:100 for 30 minutes at RT),