

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to Human Nuclear Antigen (HNA) (Human Cell Marker)(Clone : 235-1)-PE, Clone: [235-1], Mouse ABI-36-11096

Artikelname	Monoclonal Antibody to Human Nuclear Antigen (HNA) (Human Cell Marker)(Clone : 235-1)-PE, Clone: [235-1], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-11096
Hersteller Artikelnummer	36-11096
Alternativnummer	ABI-36-11096-0.5ML
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Nuclei of human myeloid leukemia biopsy cells
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	This MAb is an excellent marker for human cells in xenographic model research. It reacts specifically with human cells. It is a part of a new panel of reagents, which recognizes subcellular organelles or compartments of human cells. These markers may...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[235-1]
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Human Nuclear Antigen (HNA) (Human Cell 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),