

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to Human NOXA (Clone: ABM16G6) ABI-10-1031-25

Artikelname	Monoclonal Antibody to Human NOXA (Clone: ABM16G6)
Artikelnummer	ABI-10-1031-25
Hersteller Artikelnummer	10-1031-25
Alternativnummer	ABI-10-1031-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length recombinant protein of NOXA was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	Noxa is a BH3-only pro-apoptotic protein that mediates apoptosis by specifically inhibiting the anti-apoptotic Bcl-2 family member Mcl-1. It consists of 54 amino acids with one BH3 domain. The gene for NOXA is a target of p53. In response to cellular...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM16G6]
NCBI	5366
UniProt	Q13794

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	NOXA
Application Verdünnung	Flow cytometry: 0.5-1 µg/10 ⁶ cells, WB: 4-6 µg/ml