

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to Caspase-8 (Clone: ABM14C1) ABI-10-1019-25

Artikelname	Monoclonal Antibody to Caspase-8 (Clone: ABM14C1)
Artikelnummer	ABI-10-1019-25
Hersteller Artikelnummer	10-1019-25
Alternativnummer	ABI-10-1019-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A partial length recombinant protein (a.a 179-385) of Caspase-8 was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	Apoptosis occurs during normal cellular development and involves dramatic changes in cellular structure. Disruption of apoptosis may contribute to cancer as well as other autoimmune diseases. Caspase family of cysteine proteases has been shown to pla...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM14C1]
NCBI	841
UniProt	Q14790

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Caspase-8
Application Verdünnung	WB: 4-6 µg/ml, FACS: 0.5-1 µg/10 ⁶ , IHC: 5-10 µg/ml