

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

Product Datasheet

Monoclonal antibody to DR4 (Clone: ABM1B11) FITC Conjugated ABI-10-1002-F

Artikelname	Monoclonal antibody to DR4 (Clone: ABM1B11) FITC Conjugated
Artikelnummer	ABI-10-1002-F
Hersteller Artikelnummer	10-1002-F
Alternativnummer	ABI-10-1002-F-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant human DR4 protein (amino acids 2-203 was used as an immunogen for this antibody.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Death receptor 4 (DR4) or TRAIL-R1, a member of the tumor necrosis factor receptor superfamily, is a cell surface receptor that triggers the apoptotic machinery upon binding to its ligand tumor necrosis factor-related apoptosis-inducing ligand (TRAIL...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM1B11]
NCBI	8797

UniProt	O00220
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	DR4
Application Verdünnung	Flowcytometric analysis: 0.5-1 µg/10 ⁶ Cells