

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

Product Datasheet

TNFRSF10D monoclonal antibody, clone TRAIL-R4-01 (FITC), IgG1, Clone: [TRAIL-R4-01], Mouse, Monoclonal ABN-MAB5139

Artikelname	TNFRSF10D monoclonal antibody, clone TRAIL-R4-01 (FITC), IgG1, Clone: [TRAIL-R4-01], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB5139
Hersteller Artikelnummer	MAB5139
Alternativnummer	ABN-MAB5139-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Fc fusion protein corresponding to amino acids 1-210 of TNFRSF10D.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant TNFRSF10D....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[TRAIL-R4-01]

Isotyp	IgG1
UniProt	8793
Puffer	In PBS (0.2% BSA, 0.09% sodium azide)
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TNFRSF10D
Application Verdünnung	Flow Cytometry (3 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user.