

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

Product Datasheet

CD27 (Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily 7) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [203.6], Mouse, Monoclonal ABT-AH12677-U0100

Artikelname	CD27 (Tumor Necrosis Factor Receptor Superfamily 7) Antibody - With BSA and Azide, Clone: [203.6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-AH12677-U0100
Hersteller Artikelnummer	AH12677-U0100
Alternativnummer	ABT-AH12677-U0100-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of a disulfide-linked 120kDa dimer, identified as CD27 (Workshop VI, Code 6T-028). CD27 is expressed on the majority of peripheral T cells, medullary thymocytes, memory-type B cells, and natural killer cells. It is a transmembran...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[203.6]
NCBI	939
UniProt	P26842
Antibody Type	Monoclonal Antibody