

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD55 / Decay Accelerating Factor (DAF) Monoclonal Antibody(Clone: F4-29D9), Clone: [F4-29D9], Mouse ABI-36-2154**

Artikelname	Anti-CD55 / Decay Accelerating Factor (DAF) Monoclonal Antibody(Clone: F4-29D9), Clone: [F4-29D9], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2154
Hersteller Artikelnummer	36-2154
Alternativnummer	ABI-36-2154-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human umbilical vein endothelial cells (HUVEC)
Produktbeschreibung	Recognizes a single chain glycoprotein of 70kDa, identified as CD55. This MAb was clustered in Kobe at the Sixth International Workshop on Human Leukocyte Differentiation Antigens as F429D-9 (N-L120). CD55/DAF is widely expressed on cells throughout ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[F4-29D9]
NCBI	<a href="#">1604</a>
UniProt	<a href="#">P08174</a>

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),