

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD54 / ICAM-1 Monoclonal Antibody(Clone: 15.2), Clone: [15.2], Mouse ABI-36-2515-20**

Artikelname	Anti-CD54 / ICAM-1 Monoclonal Antibody(Clone: 15.2), Clone: [15.2], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2515-20
Hersteller Artikelnummer	36-2515-20
Alternativnummer	ABI-36-2515-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human monocytes.
Produktbeschreibung	Recognizes an 85-115kDa protein (variation with cell type), identified as intercellular adhesion molecule (ICAM-1). It has 7 potential N-linked glycosylation sites. ICAM-1 is a single chain glycoprotein of Ig supergene family, present on unstimulated...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[15.2]
NCBI	<a href="#">3383</a>
UniProt	<a href="#">P05362</a>

Application Verdünnung	Functional Studies (Order Ab without BSA & Azide), Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT)(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sec
------------------------	--