

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD102 / ICAM-2 Monoclonal Antibody (Clone:CBR-IC2/2), Clone: [CBR-IC2/2], Unconjugated, Mouse ABI-30-1069**

Artikelname	Anti-CD102 / ICAM-2 Monoclonal Antibody (Clone:CBR-IC2/2), Clone: [CBR-IC2/2], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	ABI-30-1069
Hersteller Artikelnummer	30-1069
Alternativnummer	ABI-30-1069-0.1MG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD102 cDNA transfected COS cells
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD102 / ICAM-2 (intracellular cell adhesion molecule-2), a counter receptor of LFA-1 (CD11a/CD18), is a transmembrane glycoprotein with two extracellular IgC-like domains and intracellular C-terminal tail. It is involved in lymphocyte recirculation a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CBR-IC2/2]
Isotyp	Mouse IgG2a

NCBI	<a href="#">3384</a>
UniProt	<a href="#">P13598</a>
Reinheit	Purified by protein-A affinity chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD102 / ICAM-2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2-4µg/ml. Flow cytometry: Recommended dilution: 2-4µg/ml.