

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

## Product Datasheet

### **Anti-Thomsen-Friedenreich Antigen / CD176 (Pan Carcinoma Marker) Monoclonal Antibody(Clone: A78-G/A7), Clone: [A78-G/A7], Mouse ABI-36-3728-20**

Artikelname	Anti-Thomsen-Friedenreich Antigen / CD176 (Pan Carcinoma Marker) Monoclonal Antibody(Clone: A78-G/A7), Clone: [A78-G/A7], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3728-20
Hersteller Artikelnummer	36-3728-20
Alternativnummer	ABI-36-3728-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Neuraminidase-treated human red blood cells
Produktbeschreibung	Recognizes a disaccharide epitope, Gal 1-3GalNAc, of Thomsen-Friedenreich (TF) antigen. It is specific for both anomeric forms of the disaccharide (TF and TF , including related structures on the glycolipid) and shows no cross-reactivity with sialyla...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[A78-G/A7]

Application Verdünnung	Immunofluorescence (1-2ug/ml), ,Immunohistology (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires boiling tissue sections in 10mM citrate buffer, pH 6.0, for 10-20 min followed by cooling at RT for 20 minutes),
------------------------	--