

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Antibody to MUC2 (Mucin 2)(Clone : MLP/842), Clone: [MLP/842], Mouse ABI-36-1459**

Artikelname	Monoclonal Antibody to MUC2 (Mucin 2)(Clone : MLP/842), Clone: [MLP/842], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1459
Hersteller Artikelnummer	36-1459
Alternativnummer	ABI-36-1459-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human MUC2 protein
Produktbeschreibung	Recognizes a single glycoprotein of 520kDa, identified as mucin 2 (MUC2). This MAb shows no cross-reaction with human milk fat globule membranes, MUC1, or MUC3. Mucins are high molecular weight glycoproteins, which constitute the major component of t...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MLP/842]
NCBI	<a href="#">4583</a>
UniProt	<a href="#">Q02817</a>

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	MUC2 (Mucin 2)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (0.5-1ug/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 sections in 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 m