

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

## Product Datasheet

### **Anti-IgA Secretory Component Antibody [ECM1/792] - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A251570-100**

Artikelname	Anti-IgA Secretory Component Antibody [ECM1/792] - BSA and Azide free, IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A251570-100
Hersteller Artikelnummer	A251570-100
Alternativnummer	ABC-A251570-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human ECM1 protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [ECM1/792] antibody to IgA Secretory Component....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ECM1/792]
Molekulargewicht	~80 kDa

Isotyp	IgG1
Puffer	Supplied in 10mM Phosphate Buffered Saline, without Sodium Azide and carrier free.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IgA Secretory Component
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 0.5-1 µg/million cells, IF: 1-2 µg/ml, IHC: 0.5-1 µg/ml