

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

## Product Datasheet

### Anti-PAG1 Antibody [MEM-255], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal ABC-A86214-100

Artikelname	Anti-PAG1 Antibody [MEM-255], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A86214-100
Hersteller Artikelnummer	A86214-100
Alternativnummer	ABC-A86214-100
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant intracellular fragment (aa 97-432) of human Cbp (PAG).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [MEM-255] antibody to PAG1....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-255]
Isotyp	IgG2a
Puffer	Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 15 mM Sodium Azide.

Reinheit	> 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PAG1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 2 µg/ml, Intracellular staining, IHC-P: Positive Control: tonsil, spleen, WB: Csk binding protein is an ubiquitously expressed 46 kDa transmembrane adaptor protein present in membrane microdomains (rafts), which, however, migrates on SDS-