

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

## Product Datasheet

### Cluster Of Differentiation 34 (CD34) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU33329

Artikelname	Cluster Of Differentiation 34 (CD34) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33329
Hersteller Artikelnummer	CAU33329
Alternativnummer	BIM-CAU33329-100UL,BIM-CAU33329-200UL,BIM-CAU33329-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser32~Thr290
Produktbeschreibung	The Cluster Of Differentiation 34 (CD34) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Ser32~Thr290. Accession Number: P28906. Gene ID: 947. Targe...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">947</a>
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 34 (CD34)