

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

## Product Datasheet

### Cluster Of Differentiation 3d (CD3d) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU33150

Artikelname	Cluster Of Differentiation 3d (CD3d) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33150
Hersteller Artikelnummer	CAU33150
Alternativnummer	BIM-CAU33150-100UL,BIM-CAU33150-200UL,BIM-CAU33150-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Gln18~Ile113
Produktbeschreibung	The Cluster Of Differentiation 3d (CD3d) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Gln18~Ile113. Accession Number: ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">915</a>
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 3d (CD3d)