

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

## Product Datasheet

### Angiotonin (AMOT) Monoclonal Antibody, Clone: [C10], Mouse BIM-CAU33357

Artikelname	Angiotonin (AMOT) Monoclonal Antibody, Clone: [C10], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33357
Hersteller Artikelnummer	CAU33357
Alternativnummer	BIM-CAU33357-100UL,BIM-CAU33357-200UL,BIM-CAU33357-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Met1~Gln123
Produktbeschreibung	The Angiotonin (AMOT) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Met1~Gln123. Accession Number: Q4VCS5. Gene ID: 154796. Restrictions: For Rese...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C10]
NCBI	<a href="#">154796</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	Angiomotin (AMOT)