

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

## Product Datasheet

### c-Met Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66366

Artikelname	c-Met Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66366
Hersteller Artikelnummer	MB66366
Alternativnummer	BWT-MB66366-50UL,BWT-MB66366-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Met (c-Met)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Met, a high affinity tyrosine kinase receptor for hepatocyte growth factor (HGF, also known as scatter factor) is a disulfide-linked heterodimer made of 45 kDa alpha- and 145 kDa beta-subunits. The alpha-subunit and the amino-terminal region of the b...
Molekulargewicht	~ 170 kDa
UniProt	<a href="#">P08581</a>
Reinheit	The antibody was purified by immunogen affinity chromatography.

Formulierung	Liquid in 50mM Tris-Glycine (pH 7.4), 0.15M NaCl, 50% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA.
Application Verdünnung	WB (1/500 - 1/1000), IHC (1/50 - 1/100), IF/ICC (1/50 - 1/100)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of c-Met protein.