

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

Product Datasheet

STING Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66391

Artikelname	STING Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66391
Hersteller Artikelnummer	MB66391
Alternativnummer	BWT-MB66391-50UL,BWT-MB66391-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human TMEM173
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Stimulator of interferon genes (STING, TMEM173, MITA) is a transmembrane adaptor protein that is a critical component of the cellular innate immune response to pathogenic cytoplasmic DNA . STING is a ubiquitously expressed protein found predominantly...
Molekulargewicht	~ 40 kDa
UniProt	Q86WV6
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)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of STING protein.