

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

Product Datasheet

PKR (phospho-T446) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS9905M

Artikelname	PKR (phospho-T446) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS9905M
Hersteller Artikelnummer	BS9905M
Alternativnummer	BWT-BS9905M-50UL,BWT-BS9905M-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	An interferon-inducible, RNA-dependent protein serine/threonine kinase (PKR) has been described. PKR in earlier literature is variously known as DAI, dsj, PI kinase, p65, p67 or TIK for the mouse kinase, and p68 or p69 for the human kinase. The PKR k...
Molekulargewicht	~ 62 kDa
UniProt	P19525
Reinheit	Protein A affinity purified

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB: 1:1000-1:2000 IHC: 1:50-1:200
Anwendungsbeschreibung	This antibody detects endogenous levels of human PKR protein only when phosphorylated at Thr446.