

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

Product Datasheet

Retinoic Acid Receptor alpha Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS40255

Artikelname	Retinoic Acid Receptor alpha Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS40255
Hersteller Artikelnummer	BS40255
Alternativnummer	BWT-BS40255-50UL,BWT-BS40255-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Retinoic Acid Receptor alpha
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Retinoic acid receptors (RARalpha, -beta and -gamma) and retinoid X receptors (RXRalpha, -beta and -gamma) are nuclear receptors that function as RAR-RXR heterodimers or RXR homodimers, Regulates expression of target genes in a ligand-dependent manne...
Molekulargewicht	55kDa
UniProt	P10276
Reinheit	Affinity-chromatography

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2.
Application Verdünnung	WB 1:500~1:1000 FC 1:50
Anwendungsbeschreibung	Retinoic Acid Receptor alpha Antibody detects endogenous levels of Retinoic Acid Receptor alpha