

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

Product Datasheet

Vitamin D Receptor Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS45102

Artikelname	Vitamin D Receptor Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS45102
Hersteller Artikelnummer	BS45102
Alternativnummer	BWT-BS45102-50UL,BWT-BS45102-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Vitamin D Receptor
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes vitamin D3 receptor, which is a member of the nuclear hormone receptor superfamily of ligand-inducible transcription factors. This receptor also functions as a receptor for the secondary bile acid, lithocholic acid. Downstream targe...
Molekulargewicht	48 kDa
UniProt	P11473
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000
IP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG