

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

Product Datasheet

Anti-Vitamin D Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1802-40

Artikelname	Anti-Vitamin D Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1802-40
Hersteller Artikelnummer	ER1802-40
Alternativnummer	HBO-ER1802-40
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human Vitamin D Receptor aa 371-420 / 427.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The active metabolite of vitamin D modulates the expression of a wide variety of genes in a developmentally specific manner. This secosteroid hormone can up- or downregulate the expression of genes involved in a diverse array of responses such as pro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 48 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P11473
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	VDR, NR1I1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,FC: 1:50-1:100