

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

Product Datasheet

Anti-IL23R Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-HA500387

Artikelname	Anti-IL23R Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-HA500387
Hersteller Artikelnummer	HA500387
Alternativnummer	HBO-HA500387
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within human IL23R aa 440-490.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The interleukin-23 receptor is a type I cytokine receptor. It is encoded in human by the IL23R gene. In complex with the interleukin-12 receptor beta1 subunit (IL-12Rbeta1), it is activated by the cytokine interleukin 23 (IL-23). The IL23R mRNA is 2....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.88 mg/ml
Molekulargewicht	Predicted band size: 72 kDa
UniProt	Q5VWK5

Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Interleukin-23 receptor IL-23 receptor IL-23R IL23R
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500,IF-Cell: 1:200