

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

## Product Datasheet

### Anti-IL-7R-alpha Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1706-68

Artikelname	Anti-IL-7R-alpha Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1706-68
Hersteller Artikelnummer	ER1706-68
Alternativnummer	HBO-ER1706-68
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Zebrafish
Immunogen	Recombinant protein within zebrafish IL-7R-alpha aa 202-372 / 372.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The interleukin-7 receptor is a protein found on the surface of cells. It is made up of two different smaller protein chains - i.e. it is a heterodimer, and consists of two subunits, interleukin-7 receptor-alpha (CD127) and common-gamma chain recepto...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 52 kDa
Isotyp	IgG

UniProt	<a href="#">P16871</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IL-7 receptor subunit alpha, IL-7R subunit alpha, IL-7R-alpha, IL-7RA, IL7R
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P: 1:50-1:200 ,FC: 1:50-1:100