

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

Product Datasheet

Anti-IL-31 Antibody [B7-B0], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1305-3

Artikelname	Anti-IL-31 Antibody [B7-B0], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1305-3
Hersteller Artikelnummer	M1305-3
Alternativnummer	HBO-M1305-3
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human Interleukin 31 aa 1-164 / 164.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Interleukin 31 (IL-31) is a secreted, T-cell-derived, short-chain member of the alpha-helical family of cytokines. The mature region is 141 amino acids (aa) in length and exhibits four alpha-helices. Human and mouse IL-31 are highly divergent at 24% ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[B7-B0]

Molekulargewicht	Predicted band size: 18 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	Q6EBC2
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IL-31
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,ELISA: 1:5,000-1:10,000