

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

Product Datasheet

Anti-IL-11RA Antibody [A6G8], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA600056

Artikelname	Anti-IL-11RA Antibody [A6G8], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA600056
Hersteller Artikelnummer	HA600056
Alternativnummer	HBO-HA600056
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within human IL-11RA aa 1-200.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Interleukin 11 receptor, alpha subunit is a subunit of the interleukin 11 receptor. IL11RA is its human gene. Interleukin 11 is a stromal cell-derived cytokine that belongs to a family of pleiotropic and redundant cytokines that use the gp130 transdu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A6G8]

Molekulargewicht	Predicted band size: 45 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q14626
Puffer	PBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IL11RA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:200-1:600