

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

Product Datasheet

Recombinant Cynomolgus IL-2RG/CD132 Protein ABB-RP01424

Artikelname	Recombinant Cynomolgus IL-2RG/CD132 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01424
Hersteller Artikelnummer	RP01424
Alternativnummer	ABB-RP01424-20UG,ABB-RP01424-50UG,ABB-RP01424-100UG,ABB-RP01424-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Immunogen	Leu23-Asn254
Produktbeschreibung	Recombinant Cynomolgus IL-2RG/CD132 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Leu23-Asn254) of cynomolgus(rhesus macaque) IL-2 R gamma/CD132 (Accession NP_001030606.1) fused with a Fc, Avi t...
Konzentration	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	55.14 kDa
Tag	C-hFc&Avi
NCBI	641338
UniProt	Q38JL2

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	Cynomolgus IL-2RG/CD132
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Interleukin. Shipping: Ice Bag