

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

Product Datasheet

Human IL-23 P19/IL-23A Protein (IL2-HM219) KAB-IL2-HM219

Artikelname	Human IL-23 P19/IL-23A Protein (IL2-HM219)
Artikelnummer	KAB-IL2-HM219
Hersteller Artikelnummer	IL2-HM219
Alternativnummer	KAB-IL2-HM219-100UG, KAB-IL2-HM219-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human IL-23 P19/IL-23A Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Arg20-Pro189....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 45.43 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 50-60 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	Q9NPF7
Puffer	Lyophilized from 0.22 µm filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Expression System	HEK293
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Arg20-Pro189
Target-Kategorie	IL-23 P19/IL-23A