

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse IL-23 alpha & IL-12 beta Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Tag Free (MALS verified), Human ABS-ILB-M82W3-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse IL-23 alpha & IL-12 beta Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Tag Free (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-ILB-M82W3-200UG
Hersteller Artikelnummer	ILB-M82W3-200ug
Alternativnummer	ABS-ILB-M82W3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interleukin23 subunit alpha (IL23 alpha) can associates with IL12B to form the IL23 interleukin, a heterodimeric cytokine which functions in innate and adaptive immunity. IL23 may constitute with IL17 an acute response to infection in peripheral tiss...
Molekulargewicht	23.2 kDa & 35.8 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi Native
NCBI	9
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL23A & IL12B