

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

## Product Datasheet

### Mouse IL-23 alpha&IL-12 beta Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-ILB-M52W7-50UG

Artikelname	Mouse IL-23 alpha&IL-12 beta Heterodimer Protein, His Tag&Tag Free (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-ILB-M52W7-50UG
Hersteller Artikelnummer	ILB-M52W7-50ug
Alternativnummer	ABS-ILB-M52W7-50UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
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	20.5 kDa (IL23A) & 35.8 kDa (IL12B)
Tag	N-6*His   Native
NCBI	<a href="#">9</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL23A & IL12B