

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human IL-23 alpha & Mouse IL-12 beta Heterodimer (C-6His) ELA-PKSM041396

Artikelname	Recombinant Human IL-23 alpha & Mouse IL-12 beta Heterodimer (C-6His)
Artikelnummer	ELA-PKSM041396
Hersteller Artikelnummer	PKSM041396
Alternativnummer	ELA-PKSM041396-10UG, ELA-PKSM041396-50UG
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Molekulargewicht	calculated_mw: 56.9 kDa. observed_mw: 65-80 kDa
Tag	C-His
NCBI	<a href="#">9</a>
UniProt	<a href="#">Q9NPF7</a>
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 95 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution of PBS, pH 7.4. Normally 5% - 8% trehalose, mannitol and 0.01% Tween 80 are added as protectants before lyophilization. Please refer to the specific buffer information in the printed manual.

Sequenz	Arg20-Pro189&Met23-Ser335
Target-Kategorie	IL-23A & IL-12B