

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human IL-17A&IL-17F Heterodimer Protein (His Tag)(Active) ELA-PKSH032619

Artikelname	Recombinant Human IL-17A&IL-17F Heterodimer Protein (His Tag)(Active)
Artikelnummer	ELA-PKSH032619
Hersteller Artikelnummer	PKSH032619
Alternativnummer	ELA-PKSH032619-50, ELA-PKSH032619-10
Hersteller	Elabscience
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	15-18 kDa
Tag	C-6His
NCBI	<a href="#">16552</a>
UniProt	<a href="#">Q16552</a>
Expression System	HEK293 Cells
Reinheit	> 90 % as determined by reducing SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution of 20mM PB,150mM NaCl,pH7.4.Normally 5 % - 8 % trehalose, mannitol and 0.01% Tween80 are added as protectants before lyophilization.Please refer to the specific buffer information in the printed manual.

Sequenz	Ile20-Ala155&Arg31-Gln163
Target-Kategorie	IL-17A&IL-17F Heterodimer