

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

## Product Datasheet

### Human IL-17 RA&IL-17 RC Heterodimer Protein, Fc Tag&Fc Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-ILC-H5257-100UG

Artikelname	Human IL-17 RA&IL-17 RC Heterodimer Protein, Fc Tag&Fc Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-ILC-H5257-100UG
Hersteller Artikelnummer	ILC-H5257-100ug
Alternativnummer	ABS-ILC-H5257-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Also binds heterodimers formed by IL17A and IL17F as part of a heterodimeric complex with IL17RC. Cytokine binding triggers homotypic interaction of IL17RA and IL17RC chains with TRAF3IP2 adapter, leading to TRAF6mediated activation of NFkappaB and M...
Molekulargewicht	60.0 kDa (IL-17 RA) & 75.7 kDa (IL-17 RC)
Tag	C-Fc   C-Fc
NCBI	<a href="#">96</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-17 RA & IL-17 RC