

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

## Product Datasheet

### IL-4R alpha (CHO), soluble, rec. Human PPT-200-04RC-100

Artikelname	IL-4R alpha (CHO), soluble, rec. Human
Artikelnummer	PPT-200-04RC-100
Hersteller Artikelnummer	200-04RC-100
Alternativnummer	PPT-200-04RC-100
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	IL-4 can signal through type I and type II receptor complexes, which share a common gamma chain (gammac). The type I receptor contains, in addition to the gammac, an IL-4Ralpha subunit, whereas the type II receptor contains the IL-13Ralpha. The secre...
Molekulargewicht	23.9 kDa
NCBI	<a href="#">3566</a>
UniProt	<a href="#">P24394</a>
Quelle	CHO cells
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	GNMKVLQEPT CVSDYMSIST CEWKMGPTN CSTEELRLLYQ LVFLLSEAHT CIPENGGAG CVCHLLMDDV VSADNYTLDL WAGQQLLWKG SFKPSEHVKP RAPGNLTVHT NVSDTLLLTW SNPYPPDNYL YNHLTYAVNI WSENDPADFR IYNVTYLEPS LRIIAASTLKS GISYRARVRA WAQCYNTTWS EWSPSTKWHN SYREPFEQH
CAS Nummer	7-14 days