

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

Product Datasheet

**Human IFN-alpha / beta R2 Protein, Fc Tag, Unconjugated
ABS-IF2-H5255-100UG**

Artikelname	Human IFN-alpha / beta R2 Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-IF2-H5255-100UG
Hersteller Artikelnummer	IF2-H5255-100ug
Alternativnummer	ABS-IF2-H5255-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IFNAR2, Fc Tag (IF2H5255) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ile 27 Lys 243 (Accession P485512). - N/A...
Molekulargewicht	51.4 kDa
Tag	C-Fc
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Expression System	Ile 27 - Lys 243
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IFN-alpha/beta R2