

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

## Product Datasheet

### Erythropoietin receptor/EpoR, Human (HEK293, His) MCE-HY-P70314

Artikelname	Erythropoietin receptor/EpoR, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P70314
Hersteller Artikelnummer	HY-P70314
Alternativnummer	MCE-HY-P70314-2UG,MCE-HY-P70314-10UG,MCE-HY-P70314-50UG,MCE-HY-P70314-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The EPOR Protein functions as a receptor for erythropoietin, mediating erythroblast proliferation and differentiation upon EPO stimulation. The heterodimer triggers the JAK2/STAT5 signaling cascade and, in certain cell types, activates STAT1, STAT3, ...
Molekulargewicht	approximately 32.54 kDa
Reinheit	95
Formel	2057(Gene_ID)P19235-1 (A25-P250)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins