

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

Product Datasheet

Recombinant Human EGLN1/PHD2 Protein ABB-RP01542LQ

Artikelname	Recombinant Human EGLN1/PHD2 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01542LQ
Hersteller Artikelnummer	RP01542LQ
Alternativnummer	ABB-RP01542LQ-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly177-Phe426
Produktbeschreibung	Recombinant Human EGLN1/PHD2 Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Gly177-Phe426) of human EGLN1/PHD2 (Accession NP_071334.1) fused with a 6*His tag at the N-terminus....
Konzentration	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	28.71 kDa
Tag	6*His tag at the N-terminus
NCBI	54583
UniProt	Q9GZT9
Quelle	E. coli

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in 20mM Hepes,250mM NaCl,pH7.5.
Target-Kategorie	EGLN1/PHD2
Application Verdünnung	Supplied as a 0.22 µm filtered solution in 20mM Hepes,250mM NaCl,pH7.5.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Dry Ice