

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

Product Datasheet

PHD4, Human, Control Peptide (PH4, PHD4, Prolyl hydroxylase domain-containing 4, HIFPH4, HIF prolyl 4-hydroxylase, FLJ20262) USB-P3375-30

Artikelname	PHD4, Human, Control Peptide (PH4, PHD4, Prolyl hydroxylase domain-containing 4, HIFPH4, HIF prolyl 4-hydroxylase, FLJ20262)
Artikelnummer	USB-P3375-30
Hersteller Artikelnummer	P3375-30
Alternativnummer	USB-P3375-30-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Oxygen is absolutely critical for the survival of mammalian cells. Hypoxia induced factor (HIF) is a transcriptional complex that plays a central role in mammalian oxygen homeostasis. There are 3-types of alpha subunits (HIF1-3alpha) and one HIF-beta...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 0.05% sodium azide.