

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

Product Datasheet

PHD1-3, pan, Human, Control Peptide (HIF-prolyl Hydroxylase 1-3) USB-P3373B

Artikelname	PHD1-3, pan, Human, Control Peptide (HIF-prolyl Hydroxylase 1-3)
Artikelnummer	USB-P3373B
Hersteller Artikelnummer	P3373B
Alternativnummer	USB-P3373B-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.