

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

Product Datasheet

V-Ki-Ras2 Kirsten Rat Sarcoma Viral Oncogene Homolog (KRAS), Recombinant, Human, His-Tag USB-056014

Artikelname	V-Ki-Ras2 Kirsten Rat Sarcoma Viral Oncogene Homolog (KRAS), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056014
Hersteller Artikelnummer	056014
Alternativnummer	USB-056014-10,USB-056014-50,USB-056014-100,USB-056014-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Met189 from human V-Ki-Ras2 Kirsten Rat Sarcoma Viral Oncogene Homolog, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western...
Molekulargewicht	25.4
UniProt	P01116
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.