

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

## Product Datasheet

### PR Domain Containing Protein 14 (PRDM14), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-049172

Artikelname	PR Domain Containing Protein 14 (PRDM14), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-049172
Hersteller Artikelnummer	049172
Alternativnummer	USB-049172-10,USB-049172-50,USB-049172-100,USB-049172-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu395~His568 from human PR Domain Containing Protein 14, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~49.1kD Applications: Suitable for use as a positive control, im...
Molekulargewicht	49.1
UniProt	<a href="#">Q9GZV8</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex