

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

## Product Datasheet

### Immune Receptor Expressed On Myeloid Cells 1 (IREM1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054551

Artikelname	Immune Receptor Expressed On Myeloid Cells 1 (IREM1), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054551
Hersteller Artikelnummer	054551
Alternativnummer	USB-054551-10,USB-054551-50,USB-054551-100,USB-054551-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Thr20~Ser156 from human Immune Receptor Expressed On Myeloid Cells 1, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~45.5kD Applications: Suitable for us...
Molekulargewicht	45.5
UniProt	<a href="#">Q8TDQ1</a>
Reinheit	90%.
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.