

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

## Product Datasheet

### Interleukin 1 Receptor Antagonist (IL1RA), Recombinant, Equine, His-Tag, T7-Tag USB-054069

Artikelname	Interleukin 1 Receptor Antagonist (IL1RA), Recombinant, Equine, His-Tag, T7-Tag
Artikelnummer	USB-054069
Hersteller Artikelnummer	054069
Alternativnummer	USB-054069-10,USB-054069-50,USB-054069-100,USB-054069-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to His26~Gln177 from equine Interleukin 1 Receptor Antagonist, fused to His-Tag at N-terminal and T7-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~21.2kD Applications: Suitable for use in ELISA,...
Molekulargewicht	21.2
UniProt	<a href="#">O18999</a>
Reinheit	95%.
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.