

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

Product Datasheet

DDX58, Recombinant, Human, aa1-430, His-Tag (Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58) USB-373015

Artikelname	DDX58, Recombinant, Human, aa1-430, His-Tag (Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58)
Artikelnummer	USB-373015
Hersteller Artikelnummer	373015
Alternativnummer	USB-373015-20,USB-373015-100,USB-373015-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Innate immune receptor which acts as a Cytoplasmic domain sensor of viral nucleic acids and plays a major role in sensing viral infection and in the activation of a cascade of antiviral responses including the induction of type I interferons and proi...
Molekulargewicht	53.3
UniProt	O95786
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.