

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

## Product Datasheet

### **Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 5 (P2RX5), Recombinant, Human, His-Tag USB-051494**

Artikelname	Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 5 (P2RX5), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-051494
Hersteller Artikelnummer	051494
Alternativnummer	USB-051494-10,USB-051494-50,USB-051494-100,USB-051494-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Lys52~Arg319 from human Purinergic Receptor P2X, Ligand Gated Ion Channel 5, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~33.8kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunog...
Molekulargewicht	33.8
UniProt	<a href="#">Q93086</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.