

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

## Product Datasheet

### **XPNPEP1, Recombinant, Human, aa2-623, His-SUMO-Tag (Xaa-Pro Aminopeptidase 1) USB-375881**

Artikelname	XPNPEP1, Recombinant, Human, aa2-623, His-SUMO-Tag (Xaa-Pro Aminopeptidase 1)
Artikelnummer	USB-375881
Hersteller Artikelnummer	375881
Alternativnummer	USB-375881-20,USB-375881-100,USB-375881-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Contributes to the degradation of bradykinin. Catalyzes the removal of a penultimate prolyl residue from the N-termini of peptides, such as Arg-Pro-Pro. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-623 from human XPNPEP1, fused to His-SUMO-Tag at...
Molekulargewicht	85.8
UniProt	<a href="#">Q9NQW7</a>
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.