

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

## Product Datasheet

### **Ubiquitin Hydrolase L1, CT, Recombinant, Human (PGP9.5, Ubiquitin CT Hydrolase L1, UCH, UCHL1, Ubiquitin thiolesterase, PARK5) USB-U1005C**

Artikelname	Ubiquitin Hydrolase L1, CT, Recombinant, Human (PGP9.5, Ubiquitin CT Hydrolase L1, UCH, UCHL1, Ubiquitin thiolesterase, PARK5)
Artikelnummer	USB-U1005C
Hersteller Artikelnummer	U1005C
Alternativnummer	USB-U1005C-100,USB-U1005C-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	PGP9.5/UCH-L1 is a member of a gene family whose products hydrolyze small C-terminal adducts of ubiquitin to generate the ubiquitin monomer. PGP9.5 is a component of the ubiquitin system, which has a fundamental role in regulating various biological ...
Molekulargewicht	24.8
Reinheit	95% by SDS PAGE.
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl pH8.0, 2mM EDTA.