

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

## Product Datasheet

### **Protein Gene Product 9.5, Recombinant, Human (PGP9.5, Ubiquitin CT Hydrolase L1, UCH, UCHL1, Ubiquitin thiolesterase, PARK5) USB-P9102-70H**

Artikelname	Protein Gene Product 9.5, Recombinant, Human (PGP9.5, Ubiquitin CT Hydrolase L1, UCH, UCHL1, Ubiquitin thiolesterase, PARK5)
Artikelnummer	USB-P9102-70H
Hersteller Artikelnummer	P9102-70H
Alternativnummer	USB-P9102-70H-100,USB-P9102-70H-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
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.