

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

## Product Datasheet

### **VSIG8, Recombinant, Human, aa22-263, Fc-Avi-Tag USB-544433**

Artikelname	VSIG8, Recombinant, Human, aa22-263, Fc-Avi-Tag
Artikelnummer	USB-544433
Hersteller Artikelnummer	544433
Alternativnummer	USB-544433-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	VSIG8 protein expression was observed in the hair follicle at specific stages of the hair cycle, the oral mucosa, and the nail matrix. Expression in the hair follicle and shaft was found in the cuticle and cortex layers of the hair, where the labelin...
Molekulargewicht	56
NCBI	<a href="#">001013661</a>
UniProt	<a href="#">Q5VU13</a>
Reinheit	90%
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 20% glycerol.