

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

## Product Datasheet

### **Galanthus nivalis (Snowdrop bulb) (GNA) (TRITC) USB-G1044-35**

Artikelname	Galanthus nivalis (Snowdrop bulb) (GNA) (TRITC)
Artikelnummer	USB-G1044-35
Hersteller Artikelnummer	G1044-35
Alternativnummer	USB-G1044-35-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	IHC
Produktbeschreibung	Galanthus nivalis agglutinin (GNA) is a small molecular weight tetramer consisting of subunits of about 13,000D. This lectin contains little or no carbohydrate. Unlike most mannose-specific lectins, it is not a metalloprotein and does not require Ca+...
Molekulargewicht	263044
Reinheit	Purified by gel filtration after conjugation to remove free TRITC.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.3, 0.05% sodium azide. Labeled with TRITC