

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

Product Datasheet

Major allergen Equ c 1, Recombinant, Equine, aa16-187, His-Tag USB-370683

Artikelname	Major allergen Equ c 1, Recombinant, Equine, aa16-187, His-Tag
Artikelnummer	USB-370683
Hersteller Artikelnummer	370683
Alternativnummer	USB-370683-20,USB-370683-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Causes an allergic reaction in human. Potent allergen responsible for about 80% of anti-horse IgE antibody response in patients who are chronically exposed to horse allergens. Source: Recombinant protein corresponding to aa16-187 from equine Major al...
Molekulargewicht	22.1
UniProt	Q95182
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.