

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

## Product Datasheet

### **Chorionic Gonadotropin, Human (hCG) (HRP), Clone: [9.F.55], Mouse, Monoclonal USB-C5069-18B**

Artikelname	Chorionic Gonadotropin, Human (hCG) (HRP), Clone: [9.F.55], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C5069-18B
Hersteller Artikelnummer	C5069-18B
Alternativnummer	USB-C5069-18B-2
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, RIA
Immunogen	Purified Human Chorionic Gonadotropin, beta
Produktbeschreibung	Human chorionic gonadotropin (hCG) is a glycoprotein hormone produced in pregnancy that is made by the developing embryo after conception and later by the syncytiotrophoblast (part of the placenta). It is heterodimeric, with an alpha subunit identica...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9.F.55]
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.6, 0.02% Thimerosal. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).