

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

Product Datasheet

Complement C5b Neo-epitope, Human, IgG1, Clone: [5F208], Mouse, Monoclonal USB-C7850-30A

Artikelname	Complement C5b Neo-epitope, Human, IgG1, Clone: [5F208], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C7850-30A
Hersteller Artikelnummer	C7850-30A
Alternativnummer	USB-C7850-30A-50
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Immunogen	Activated human complement component C5.
Produktbeschreibung	C5 is involved in the activation of the lythic pathway within the complement system which is an important factor in innate immunity. The complement pathways can be divided in the activation pathways and lytic pathway. The activation pathways lead via...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5F208]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.5% BSA, 0.09% sodium azide. Reconstitute with 1ml sterile ddH₂O.