

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

## Product Datasheet

### **Sulfatase Modifying Factor 2 (SUMF2), IgG2a, Clone: [8H164], Rat, Monoclonal USB-S8016-11**

Artikelname	Sulfatase Modifying Factor 2 (SUMF2), IgG2a, Clone: [8H164], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S8016-11
Hersteller Artikelnummer	S8016-11
Alternativnummer	USB-S8016-11-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Recombinant protein corresponding to Gln34-Leu308 from mouse SUMF2, NS0-derived.
Produktbeschreibung	Sulfatase Modifying Factor 2 (SUMF2) is structurally similar to SUMF1, which activates sulfatases by converting their active site residue cysteine to formylglycine. Functionally, SUMF2 does not activate sulfatases, but rather competes with SUMF1 for ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8H164]
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">Q8BPG6</a>

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 5% trehalose. Reconstitute with 200ul sterile PBS.