

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

Product Datasheet

DDDDK-Tag, Clone: [M2.1 recomb], Mouse, Monoclonal USB-516689

Artikelname	DDDDK-Tag, Clone: [M2.1 recomb], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-516689
Hersteller Artikelnummer	516689
Alternativnummer	USB-516689-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Immunogen	Interleukin 2 genetically fused to the peptided DYKDDDDK, corresponding to the DDDDK epitope-tag.
Produktbeschreibung	Recombinant monoclonal antibody to DDDDK-tag. Manufactured using Recombinant Platform with variable regions (i.e. specificity) from the antibody M2.1. Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot, and Immunofluorescence. Other applications n...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M2.1 recomb]
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.02% Proclin 300.