

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

## Product Datasheet

### **Mouse IgG1 Isotype Control Alexa Fluor 488, Clone: [MOPC-21], AF488, Monoclonal EXB-A4-632-C025**

Artikelname	Mouse IgG1 Isotype Control Alexa Fluor 488, Clone: [MOPC-21], AF488, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A4-632-C025
Hersteller Artikelnummer	A4-632-C025
Alternativnummer	EXB-A4-632-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, ICC, WB, IHC-Fr
Konjugation	AF488
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MOPC-21]
Isotyp	IgG1, kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C
Antibody Type	Monoclonal Antibody

Anwendungsbeschreibung

Negative control: The reagent is intended as an isotype control to establish the amount of non-specific antibody binding. For your particular experiment, use the same concentration of this control antibody as the recommended working concentration of the