



Immunologie: Sekundärantikörper

IgG-Subklassenspezifische anti-Maus Antikörper

IgG-Subklassenspezifische anti-Maus Antikörper*

Diese aus der Ziege stammenden Antikörper sind umfassend gegen andere Maus-IgG-Subklassen adsorbiert. Sie erkennen deshalb hochspezifisch nur die jeweilige Subklasse. Damit wird der unkomplizierte Einsatz von monoklonalen Maus-Primärantikörpern in einer Mehrfachmarkierung möglich!

Wegen der hohen Spezifität dieser Antikörper empfehlen wir für Markierung, bei denen eine Differenzierung der Maus-Subklassen nicht erforderlich ist, gegen IgG (H+L) gerichteten Sekundärreagenzien.

Spezifität	Markierung	Kat.-Nr.	Menge	Preis(€) ⁺
Ziege anti-Maus IgG Fcy, Subklasse 1 spezifisch Adsorbiert gegen Human-, Bovin- und Kaninchen-Serum Proteine.	unkonjugiert	115-005-205	1,0 mg	189,00
	FITC	115-095-205	0,5 mg	204,00
	Cy2	115-225-205	0,5 mg	257,00
	Cy3	115-165-205	0,5 mg	257,00
	Cy5	115-175-205	0,5 mg	257,00
	RRX	115-295-205	0,5 mg	204,00
	Biotin-SP	115-065-205	0,5 ml	243,00
	HRPO	115-035-205	0,5 ml	243,00
	Alk. Phos.	115-055-205	0,5 ml	255,00

⁺Preise inkl. Versand und Bearbeitung, zzgl. MwSt.

Spezifität	Markierung	Kat.-Nr.	Menge	Preis(€) ⁺
Ziege anti-Maus IgG Fcy, Subklasse 2a spezifisch Adsorbiert gegen Human-, Bovin- und Kaninchen-Serum Proteine.	unkonjugiert	115-005-206	1,0 mg	189,00
	FITC	115-095-206	0,5 mg	204,00
	Cy2	115-225-206	0,5 mg	257,00
	Cy3	115-165-206	0,5 mg	257,00
	Cy5	115-175-206	0,5 mg	257,00
	RRX	115-295-206	0,5 mg	204,00
	Biotin-SP	115-065-206	0,5 ml	243,00
	HRPO	115-035-206	0,5 ml	243,00
	Alk. Phos.	115-055-206	0,5 ml	255,00

⁺ Preise inkl. Versand und Bearbeitung, zzgl. MwSt.

*Hersteller und Vertriebsrecht erteilt durch: Jackson ImmunoResearch Inc., USA

Spezifität	Markierung	Kat.-Nr.	Menge	Preis(€) ⁺
Ziege anti-Maus IgG Fcy, Subklasse 2b spezifisch Adsorbiert gegen Human-, Bovin- und Kaninchen-Serum Proteine.	unkonjugiert	115-005-207	1,0 mg	189,00
	FITC	115-095-207	0,5 mg	204,00
	Cy2	115-225-207	0,5 mg	257,00
	Cy3	115-165-207	0,5 mg	257,00
	Cy5	115-175-207	0,5 mg	257,00
	RRX	115-295-207	0,5 mg	204,00
	Biotin-SP	115-065-207	0,5 ml	243,00
	HRPO	115-035-207	0,5 ml	243,00
	Alk. Phos.	115-055-207	0,5 ml	255,00

⁺Preise inkl. Versand und Bearbeitung, zzgl. MwSt.

Spezifität	Markierung	Kat.-Nr.	Menge	Preis(€) ⁺
Ziege anti-Maus IgG Fcy, Subklasse 3 spezifisch Adsorbiert gegen Human-, Bovin- und Kaninchen-Serum Proteine.	unkonjugiert	115-005-209	1,0 mg	189,00
	FITC	115-095-209	0,5 mg	204,00
	Cy2	115-225-209	0,5 mg	257,00
	Cy3	115-165-209	0,5 mg	257,00
	Cy5	115-175-209	0,5 mg	257,00
	RRX	115-295-209	0,5 mg	204,00
	Biotin-SP	115-065-209	0,5 ml	243,00
	HRPO	115-035-209	0,5 ml	243,00
	Alk. Phos.	115-055-209	0,5 ml	255,00

⁺Preise inkl. Versand und Bearbeitung, zzgl. MwSt.

Cy™, Markenzeichen Amersham Pharmacia Biosciences Ltd.,
Rhodamine Red™, Markenzeichen Molecular Probes Inc.

Für Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich auch telefonisch zur Verfügung oder besuchen Sie doch einfach unsere Website.