

Nummer	Produkt	Menge	Preis/EUR zzgl. MwSt.
Streptavidin & ChromPure			
005-130-003	Ziege IgG, Gesamtmolekül (ChromPure), APC	0,5 ml	199,00
005-130-006	Ziege IgG, F(ab') ₂ -Fragment (ChromPure), APC	0,5 ml	199,00
016-130-084	Streptavidin APC	0,5 ml	199,00
017-130-006	Esel IgG, F(ab') ₂ -Fragment (ChromPure), APC	0,5 ml	199,00
Anti-Hamster (armenisch)			
127-135-160	IgG, Gesamtmolekül APC Ziege anti-Hamster, armenisch IgG (H+L) (MinX Bo,Hu,Ms,Rb,Rt)	0,5 ml	132,00
Anti-Huhn			
703-136-155	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Huhn IgG (H+L) (MinX Bo,Go,Hm,Gp,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt,Sh)	0,5 ml	271,00
Anti-Human			
109-135-011	IgG, Gesamtmolekül APC Ziege anti-Human IgA, alpha-Kette (MinX)	0,5 ml	271,00
109-135-098	IgG, Gesamtmolekül APC Ziege anti-Human IgG, Fcg-Fragment (MinX Bo,Ho,Ms)	0,5 ml	271,00
109-136-088	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Human IgG (H+L) (MinX Bo,Ms,Ho)	0,5 ml	271,00
109-136-097	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Human IgG, F(ab') ₂ -Fragment (MinX Bo,Ms,Ho)	0,5 ml	271,00
109-136-098	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Human IgG, Fcg-Fragment (MinX Bo,Ms,Ho)	0,5 ml	271,00
109-136-127	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Human IgG + IgM (H+L) (MinX Bo)	0,5 ml	271,00
109-136-170	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Human IgG, Fcg-Fragment (MinX Bo,Ms,Rb)	0,5 ml	271,00
709-136-073	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Human IgM, Fc(5μ)-Fragment (MinX Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
709-136-149	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Human IgG (H+L) (MinX Bo,Ck,Go,Gp,Hs,Ho,Ms,Rb,Rt,Sh)	0,5 ml	271,00
Anti-Kaninchen			
111-136-144	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Kaninchen IgG (H+L) (MinX Hu,Ms,Rt)	0,5 ml	271,00
711-136-152	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Kaninchen IgG (H+L) (MinX Bo,Ck,Go,Gp,Hs,Ho,Hu,Ms,Rt,Sh)	0,5 ml	271,00
Anti-Maus			
115-135-164	IgG, Gesamtmolekül APC Ziege anti-Maus IgG (1+2a+2b+3), Fc-Fragment (MinX Hu,Bo,Rb)	0,5 ml	271,00
115-136-068	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Maus IgG + IgM (H+L) (MinX Hu,Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
115-136-071	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Maus IgG, Fcg-Fragment (MinX Hu,Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
115-136-072	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Maus IgG, F(ab') ₂ -Fragment (MinX Hu,Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
115-136-075	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Maus IgM, μ-Kette (MinX Hu,Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
115-136-146	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Maus IgG (H+L) (MinX Hu,Bo,Ho,Rb,Sw)	0,5 ml	271,00
715-136-150	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Maus IgG (H+L) (MinX Bo,Ck,Go,Gp,Hs,Ho,Hu,Rb,Sh)	0,5 ml	271,00
715-136-151	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Maus IgG (H+L) (MinX Bo,Ck,Go,Gp,Hs,Ho,Hu,Rt,Rb,Sh)	0,5 ml	271,00
Anti-Ratte			
112-136-071	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Ratte IgG, Fcg-Fragment (MinX Hu,Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
112-136-072	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Ratte IgG, F(ab') ₂ -Fragment (MinX Hu,Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
112-136-075	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Ratte IgM, μ-Kette (MinX Hu,Bo,Ho)	0,5 ml	271,00
112-136-143	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Ziege anti-Ratte IgG (H+L) (MinX Hu,Bo,Ho,Rb)	0,5 ml	271,00
712-136-147	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Schaf IgG (H+L) (MinX Ck,Gp,Hs,Ho,Hu,Ms,Rb)	0,5 ml	271,00
712-136-150	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Ratte IgG (H+L) (MinX Bo,Ck,Go,Gp,Hs,Ho,Hu,Rb,Sh)	0,5 ml	271,00
712-136-153	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Ratte IgG (H+L) (MinX Bo,Ck,Go,Gp,Hs,Ho,Hu,Ms,Rb,Sh)	0,5 ml	271,00

APC-Konjugate

Neue Konjugate von Jackson ImmunoResearch

Nummer	Produkt	Menge	Preis/EUR zzgl. MwSt.
Anti-Schaf			
713-136-147	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Schaf IgG (H+L) (MinX Ck,Gp,Hs,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt)	0,5 ml	271,00
Anti-Ziege			
705-136-147	IgG, F(ab') ₂ -Fragment APC Esel anti-Ziege IgG (H+L) (MinX Ck,Gp,Hs,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt)	0,5 ml	271,00

Anti-FITC Konjugate

Nummer	Produkt	Menge	Preis/EUR zzgl. MwSt.
200-022-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), TRITC	0,5 mg	163,00
200-032-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), HRPO	0,5 ml	184,00
200-052-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), Alk. Phos.	0,5 ml	204,00
200-062-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), Biotin	0,5 ml	184,00
200-072-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), Texas Red	0,5 mg	197,00
200-152-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), AMCA	0,5 mg	187,00
200-162-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), Cy3	0,5 mg	206,00
200-172-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), Cy5	0,5 mg	206,00
200-222-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), Cy2	0,5 mg	206,00
200-292-037	Maus anti-Fluorescein Isothiocyanat (FITC), IgG Gesamtmolekül (monoklonal), Rhod. Red-X	0,5 mg	163,00

Weitere Produkte und Infos finden Sie unter www.dianova.de - oder rufen Sie uns einfach an. Telefon: 040-45067-0