

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

Product Datasheet

Goat anti-mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, min x w/bovine, horse, human, pig or rabbit serum protein, FITC IMU-GTXMU-003-J2FITC

Artikelname	Goat anti-mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, min x w/bovine, horse, human, pig or rabbit serum protein, FITC
Artikelnummer	IMU-GTXMU-003-J2FITC
Hersteller Artikelnummer	GtxMu-003-J2FITC
Alternativnummer	IMU-GTXMU-003-J2FITC
Hersteller	ImmunoReagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified Mouse IgG, whole molecule
Konjugation	FITC
Format	F(ab')2
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Bovine,Equine,Human,Porcine,Rabbit
Konzentration	1.5 mg/ml (E 1% at 280 nm = 13.0)
Puffer	10 mM Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.8, 1 % (w/v) BSA, Protease/IgG free

Reinheit	> 90% based on SDS-PAGE Small amounts of intact IgG may be present.
Formulierung	Clear, fluorescent yellow liquid
Antibody Type	Secondary Antibody