

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, goat, human, rabbit, or rat IgG (highly absorbed against rat IgG), Unconjugated IMU-GTXMU-003-L2**

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L) - F(ab)2 Fragment, min x w/bovine, goat, human, rabbit, or rat IgG (highly absorbed against rat IgG), Unconjugated
Artikelnummer	IMU-GTXMU-003-L2
Hersteller Artikelnummer	GtxMu-003-L2
Alternativnummer	IMU-GTXMU-003-L2
Hersteller	ImmunoReagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified Mouse IgG, whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	F(ab')2
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Bovine,Goat,Human,Rabbit,Rat
Konzentration	> 4.5 mg/ml (E 1% at 280 nm = 13.0)
Puffer	10 mM Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Reinheit	> 90% based on SDS-PAGE Small amounts of intact IgG may be present.
Formulierung	Clear, colorless liquid, 0.2 µm filtered
Antibody Type	Secondary Antibody