

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, TRITC Conjugate, min x w/bovine, goat, human, rabbit, or rat IgG (highly absorbed against rat IgG) IMU-GTXMU-003-L2RHOX

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L) - F(ab)2 fragment, TRITC Conjugate, min x w/bovine, goat, human, rabbit, or rat IgG (highly absorbed against rat IgG)
Artikelnummer	IMU-GTXMU-003-L2RHOX
Hersteller Artikelnummer	GtxMu-003-L2RHOX
Alternativnummer	IMU-GTXMU-003-L2RHOX
Hersteller	ImmunoReagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified Mouse IgG, whole molecule
Konjugation	TRITC
Konzentration	1.0 mg/ml (E 1% at 280 nm = 13.0)
Puffer	10 mM Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2, 1 % (w/v) BSA, Protease/IgG free
Reinheit	> 90% based on SDS-PAGE Small amounts of intact IgG may be present.
Formulierung	Lyophilized