

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

Product Datasheet

Goat IgG anti-Human IgG+IgM+IgA (H+L)-Alexa Fluor 647, MinX none JIM-109-605-064

Artikelname	Goat IgG anti-Human IgG+IgM+IgA (H+L)-Alexa Fluor 647, MinX none
Artikelnummer	JIM-109-605-064
Hersteller Artikelnummer	109-605-064
Alternativnummer	JIM-109-605-064
Hersteller	Jackson ImmunoResearch
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Alexa Fluor 647
Format	IgG
Spezifität	IgG+IgM+IgA (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Isotyp	Whole IgG
Puffer	0.01M Sodium Phosphate, 0.25M NaCl, pH 7.6
Reinheit	The antibody was purified from antisera by immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads.

Formulierung	Freeze-dried solid
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	1:100 - 1:800 for most applications