

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

## Product Datasheet

### **Allophycocyanin-conjugated AffiniPure(TM) F(ab)2 Fragment Goat Anti-Human IgG (H+L) (min X Bov,Hrs,Ms Sr Prot) JIM-109-136-088**

Artikelname	Allophycocyanin-conjugated AffiniPure(TM) F(ab)2 Fragment Goat Anti-Human IgG (H+L) (min X Bov,Hrs,Ms Sr Prot)
Artikelnummer	JIM-109-136-088
Hersteller Artikelnummer	109-136-088
Alternativnummer	JIM-109-136-088
Hersteller	Jackson ImmunoResearch
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Allophycocyanin (APC)
Klonalität	Polyclonal
Isotyp	F(ab') <sub>2</sub> Fragment
Puffer	0.01M Sodium Phosphate, 0.25M NaCl, pH 7.6
Reinheit	The antibody was purified from antisera by a combination of pepsin digestion and immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads. Fc fragments and whole IgG molecules have been removed.
Formulierung	F(ab') <sub>2</sub> Fragment
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung

1:50 - 1:200 for most applications