

兔抗 TMEM141 多克隆抗体

中文名称：兔抗 TMEM141 多克隆抗体

英文名称： Anti-TMEM141 rabbit polyclonal antibody

别名： transmembrane protein 141

相关类别： 一抗

储存： 冷冻（-20℃）

宿主： Rabbit

抗原： TMEM141

反应种属： Human

标记物： Unconjugate

克隆类型： rabbit polyclonal

技术规格

Background:	The function of this protein remains unknown.
Applications:	ELISA, WB, IHC
Name of antibody:	TMEM141
Immunogen:	Fusion protein of human TMEM141
Full name:	transmembrane protein 141
SwissProt:	Q96I45
ELISA Recommended dilution:	5000-10000
IHC positive control:	Human cervical cancer and Human tonsil
IHC Recommend dilution:	40-200
WB Predicted band size:	12 kDa
WB Positive control:	Human fetal liver tissue lysate

WB Recommended dilution:

500-2000

kDa

72 —

55 —

36 —

28 —

17 —

10 —



