

兔抗 TMPRSS7 多克隆抗体

中文名称：兔抗 TMPRSS7 多克隆抗体

英文名称： Anti-TMPRSS7 rabbit polyclonal antibody

相关类别： 一抗

储 存： 冷冻（-20℃）

宿 主： Rabbit

抗 原： TMPRSS7

反应种属： Human, Mouse, Rat

标记物： Unconjugate

克隆类型： rabbit polyclonal

技术规格

Background:	Serine protease which preferentially hydrolyzes peptides with Arg at the P1 position. Expressed in brain, ovary, testis, salivary gland, trachea and lung.
Applications:	ELISA, WB
Name of antibody:	TMPRSS7
Immunogen:	Fusion protein of human TMPRSS7
Full name:	transmembrane protease, serine 7
SwissProt:	Q7RTY8
ELISA Recommended dilution:	1000-2000
WB Predicted band size:	94 kDa
WB Positive control:	A549, hepg2, lovo and A431 cells
WB Recommended dilution:	200-1000

