

Recombinant Anti-MART-1 antibody (小鼠单克隆抗体)

K5450453 -20°C



产品信息

蛋白质全称	T 细胞识别的黑色素瘤抗原 1
别名	MART-1, Antigen LB39-AA, Antigen SK29-AA, Protein Melan-A, MLANA, MART1, Melanoma antigen recognized by T-cells 1
免疫原	人 MART-1 重组蛋白
Uniprot ID	Q16655
抗体亚型	IgG1, κ
克隆号	SB576
纯化方式	亲和纯化
亚细胞定位	黑色素体, 细胞质

应用

IHC/IF 免疫组织化学/免疫荧光

物种: 人
 稀释比: 1: 500-1: 1000
 阳性样品: 黑色素瘤

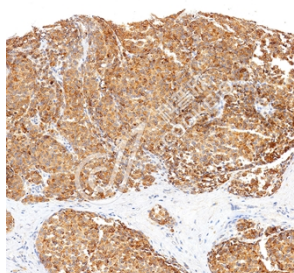
背景

Involved in melanosome biogenesis by ensuring the stability of GPR143. Plays a vital role in the expression, stability, trafficking, and processing of melanocyte protein PMEL, which is critical to the formation of stage II melanosomes.

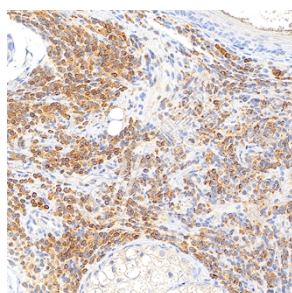
储存条件

储存条件: 自收到之日起 -20°C下储存一年, 避免反复冻融。
储存缓冲液: 含 0.15% ProClin300 防腐剂, 100 μg/mL 牛血清白蛋白和 50%甘油的磷酸盐缓冲液。

图像



IHC 检测 MART-1 蛋白(货号 K5450453).
 样品: 人黑色素瘤, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (货号 KSG1203), 水浴 100°C, 25 分钟.
 一抗: 1: 800 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗小鼠), 即用型 (货号 KB3903), 室温孵育 20 分钟.



IHC 检测 MART-1 蛋白(货号 K5450453).
 样品: 人黑色素瘤, 4%多聚甲醛 (货号 KSG1101) 固定 12-24 小时.
 抗原修复: Tris-EDTA 抗原修复液(pH 9.0) (货号 KSG1203), 水浴 100°C, 25 分钟.
 一抗: 1: 800 稀释, 4°C 孵育过夜.
 二抗: S-vision 免疫组化多聚二抗(山羊抗小鼠), 即用型 (货号 KB3903), 室温孵育 20 分钟.

For Research Use Only!

Ver. No.: V1-202603