

Hsp70 1A Mouse mAb

产品信息

产品名称	产品编号	规格
Hsp70 1A Mouse mAb	30011ES50	50 μ L
	30011ES60	100 μ L

产品描述

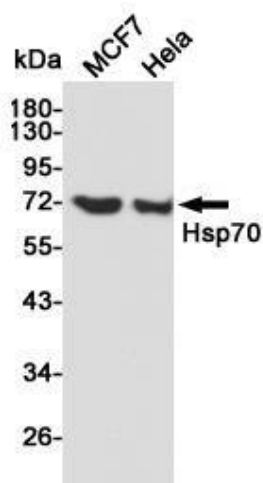
该无内含子基因编码一个 70kDa 的热休克蛋白，是热休克蛋白 70 家族的成员。与其他热休克蛋白共同作用，该蛋白稳定现有蛋白的聚集，并介导新翻译蛋白在细胞质和细胞器中的折叠。通过与 AU-rich element rna binding protein 1 相互作用参与泛素-蛋白酶体途径。该基因位于主要的组织相容性复合体 III 类区域，与编码相似蛋白质的两个密切相关的基因聚在一起。

产品性质

别名	heat shock protein 70
SwissProt ID	P0DMV8
基因 ID	3303
免疫原	Synthetic Peptide of HSP70
缓冲液	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
分子量	70kDa
克隆类型	Monoclonal Antibody
亚型	IgG1
宿主	Mouse
物种反应	Human,Mouse,Rat
纯化方式	Affinity Purified

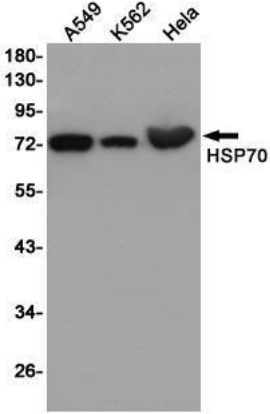
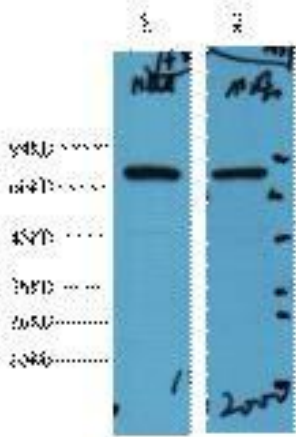
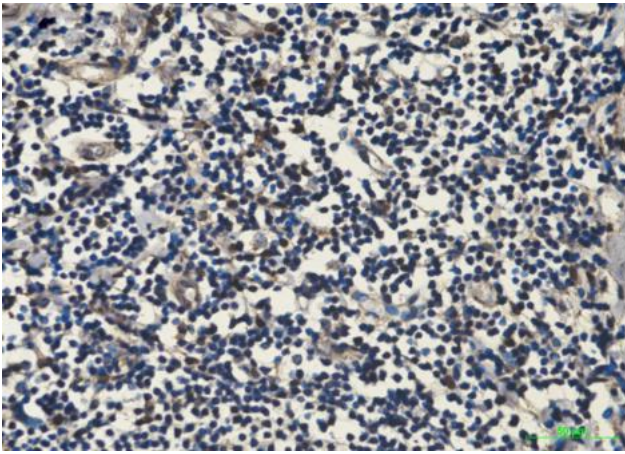
应用

稀释比 WB: 1/1000-2000 ICC: 1/100-200 IHC: 1/50-300



Western blot detection of Hsp70 in MCF7 and HeLa cell lysates using Hsp70 mouse mAb(1:1000 diluted).

Predicted band size:70kDa.Observed band size:70kDa.

	<p>Western blot detection of HSP70 in A549, K562, HeLa cell lysates using HSP70 Mouse mAb(1:1000 diluted). Predicted band size:70KDa.Observed band size:70KDa.</p>
	<p>Western blot analysis of 1) HeLa, 2) Mouse Brain, diluted at 1:2000.</p>
	<p>Immunohistochemical of HSP70 in Human tonsil tissue using HSP70 antibody at dilution 1/20</p>

运输与保存方法

冰袋运输。-20°C保存，1年有效期。

注意事项

1. 避免反复冻融。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 本产品仅作科研用途！