

肿瘤研究的糖抗原 Anti-TACA抗体系列

肿瘤相关糖类抗原（Tumor-associated carbohydrate antigens, TACAs）是肿瘤研究中备受关注的重要领域。这些异常糖基化抗原是肿瘤细胞表面过度表达的特征性分子，不同的异常糖基化机制导致形成适合选择性肿瘤靶向治疗的TACA，为癌症治疗提供了有前景的免疫靶点。最具特征的TACA包括截短的O-聚糖（Tn、TF和唾液酸Tn抗原）、神经节苷脂（GD2、GD3、GM2、GM3、岩藻糖基-GM1）、球状丝氨酸聚糖（globo-H、SSEA-3、SSEA-4）、Lewis抗原和聚唾液酸。涉及TACA的治疗方法多种多样，包括疫苗诱导的主动免疫，以及基因工程开发的单克隆抗体。这些抗体能够特异性地识别TACAs，激活免疫系统攻击肿瘤细胞，并阻断其生存信号。TACA抗原与抗体的研究为开发创新的肿瘤免疫治疗方法提供了希望，有望在未来为患者提供更有效的治疗选择。

高特异性

针对目的靶标具有高度特异性，可确保获得精准可靠的研究结果

高稳定性

ISO9001质量管理标准，生产过程是可控且可靠，严格控制批间差

应用丰富

相关试剂可以应用在多种实验技术中，如ELISA、Western blot、中和实验、流式细胞术等

持续供应

Antibodsystem品牌亚洲唯一代理，现货持续供应，助力科研不停

我们的
优势

抗肿瘤相关TACA抗原与抗体

Types	Catalog No.	Product Name
非结构化O-糖基化抗原 (Non-Structural O-Glycan Antigens)	DHD14207	Anti-Human MUC1 Antibody(Pankomab)
	FHD14210	Anti-Human MUC1-Tn/STn Antibody (5E5#)
	RHN10103	Anti-Human CD175/Tn Antibody (KM3413)
	DHK10004	Research Grade HuCC49
	DHK10005	Research Grade Anti-Human TAG-72 Antibody (CC49)
	RHK10001	Anti-Human CA72-4/TAG72 Antibody (B72.3)
	RGN10501	Anti-TF epitope/T-Ag Antibody (JAA-F11)
	DHK10002	Anti-TAG72 ADCC Recombinant Antibody (Minretumomab)
神经节苷脂 (Ganglioside)	DGK07801	Anti-GD2 ADCC Recombinant Antibody (Dinutuximab)
	RGK07802	Anti-Ganglioside GD2 Antibody (3F8)
	RGK11302	Anti-Ganglioside GD3 Antibody (R24)
	DHK11301	Research Grade Anti-Ganglioside GD3 (PF-06688992)
	DGK11301	Anti-Ganglioside GD3 Recombinant Antibody(Ecromeximab)
	RGK11201	Anti-NeuGcGM3/GM3 Antibody (14F7)
	DGK11201	Anti-NGCGM3 ADCC Recombinant Antibody(Racotumomab)
聚唾液酸 (polysialic acid)	RGK29702	Anti-Neu5Ac/O-sialic acid/Polysialic acid Antibody (Ab735)
	RGK29701	Anti-NPrPSA Antibody (13D9)
Lewis抗原	FHD50010	Anti-Human CD15/SSEA-1/Lewis x Antibody (SAA1433)
	FHK11110	Anti-Human Lewis Y Antibody (SAA1434)
	FHK33910	Anti-sLea/CA19-9 Antibody (1116NS19.9)
	FHK33920	Anti-sLea/CA19-9 Antibody (7E3#)
	VHK33901	InVivoMAb Anti-sLea/CA19-9 Antibody (Iv0123)
	DHK11102	Research Grade Anti-Human Lewis Y (MB 311)
	DHK11101	Research Grade Anti-Human Lewis Y (MB 314)
	RHK11101	Research Grade Anti-Human Lewis Y (cBR96)
粘蛋白 (Mucins)	FHD50010	Anti-Human CD15/SSEA-1/Lewis x Antibody (SAA1433)
	RGK27501	Anti-SSEA-3/GalGb4 Antibody (2A9)
	RGK27504	Anti-SSEA-3/GalGb4 Antibody (8A7)
	RGK25601	Anti-SSEA4 Antibody (MC813-70)
	RGK27502	Anti-SSEA-3/GalGb4 Antibody (3A9)
	RGK27503	Anti-SSEA-3/GalGb4 Antibody (5A3)

所有产品仅供研究使用

更多抗肿瘤相关TACA抗原与抗体系列产品

扫描右方二维码，产品专员为您提供一对一专属服务



AntibodySystem

AntibodySystem SAS由具有30多年蛋白抗体开发经验的专家创立于法国，专注于生命科学和生物制药领域研究，总部位于法国斯特拉斯堡市。AntibodySystem自主开发高效、高产的真核重组表达系统，利用该系统生产高质量的重组蛋白、抗体产品。目前产品管线覆盖各种病毒研究蛋白/抗体质控品、in vivo功能性抗体、流式抗体、抗药药物靶点蛋白以及其他活性蛋白、PEG抗体、磷酸化抗体、抗DNA抗体、小分子抗体、RUO ELISA试剂盒、生物类似物。

AntibodySystem亚洲区独家总代理

——武汉佰乐博生物技术有限公司

产品详询：027-65279366