

## 肿瘤标志物类推荐配对

### AFP 甲胎蛋白:

#### 荧光层析:

稀释比例 2 倍: 8G6 (标记) -3H2 (包被) (货号为 F 开头) ;

稀释比例 10 倍: 2B6 (标记) -1H10 (包被) (货号为 F 开头) ;

稀释比例 30 倍: 2B6 (标记) -4H11 (包被) (货号为 F 开头) ;

稀释比例 50 倍: 3H2 (标记) -4H11 (包被) (货号为 F 开头) ;

#### 胶体金:

原倍上样或稀释比例 1 倍: 6D3 (标记) -1H10 (包被) (货号为 F 开头) ;

酶免: P5/1B12 (包被) -9D2 (标记) ;

发光: P5 (包被) -9D2/ 1B12 /6C10 (标记) ;

免疫比浊: 9D2+95;

### CEA 癌胚蛋白:

#### 荧光层析:

①稀释比例 5-10 倍: CEA-1 (包被) --CEA-58 (标记) (F 开头货号 17A1--1F4);

CEA-1 (包被) --CEA-5 (标记) (F 开头货号 17A1--7B8);

CEA-1 (包被) --CEA-32 (标记) (F 开头货号 17A1--5D5);

CEA-1 (包被) --CEA-107 (标记) (F 开头货号 17A1--12D11);

②原倍上样: CEA-1 (包被) --CEA-112 (标记) (F 开头货号 17A1--1C3);

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com

**胶体金:**

原倍上样: 1G8 (包被) --5C4 (标记) (F 开头货号 6B3--1H4);

CEA-1 (包被) -CEA-54 (标记) (F 开头货号 17A1--9C12);

**比浊:** 14F3+5B10;

14F3+5E6;

**酶免:** CEA-71/8F5 /CEA-112 (包被) - CEA-5 (标记) ;

CEA-54 (包被) - CEA-114 (标记) ;

**发光:** 1G8 (包被) -14F3/8F5 (标记) ;

1D9 (包被) -32 (标记) ;

**CA125 糖类抗原 125:**

**荧光层析:**

原倍上样: 19A7 (包被) ---CA125-119 (标记) (F 开头货号 20B8-11C4) ;

19A7 (包被) ---CA125-102 (标记) (F 开头货号 20B8-3D1) ;

CA125-110 (包被) --CA125-117 (标记) (F 开头货号 25H3--8C2) ;

**胶体金:**

原倍上样: CA125-117 (包被) ---CA125-102 (标记) (F 开头货号 8C2--3D1) ;

**比浊:** 19A7 (包被) -8G12 (标记) ;

**发光:** 8F7 (包被) -6A11 (标记) ; 12C10 (包被) -6B7 (标记) ;

19A7 (包被) -8G12 (标记) ;

**酶免:** 20H1 (包被) -6A11 (标记) ; 19A7 (包被) -8G12 (标记) ;

**免疫组化平台:** 20E10 (包被) -12C11 (标记) ;

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com

## PSA 项目

### (1) tPSA 总前列腺特异抗原：

**荧光层析：** 稀释比例 3-5 倍：

7C1 (包被) -1C7 (标记) (F 开头货号) ；

7C1 (包被) -7D3 (标记) (F 开头货号) ；

**胶体金：**

稀释比例 2 倍： tPSA： 9E2 (包被) -7C1 (标记) ；

**发光/酶免：**

1C7 (包被) -7C1 (标记) ；      10E3(标记)-7C1 (包被) ；

4C11 (包被) -8H4 (标记) ；      9E2 (包被) -7D3 (标记) ；

**比浊：** 1C7-7C1；

### (2) fPSA 游离前列腺特异性蛋白：

**荧光层析：** 稀释比例 3-5 倍或者原倍： 5D2 (包被) -8B9 (标记) (F 开头货号) ；

**胶体金：** 原倍上样： 8H4 (包被) -8D4 (标记) ；

**酶免/发光：** 9E2/8H4/5D10 (包被) -8D4 (标记) (发光也推这个) ；

## PAP 前列腺酸性磷酸酶：

**酶免/发光：** 7C3 (包被) -4F9 (标记) ；

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000      E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913      Website: www.aokebotai.com

## **NSE 神经元特异性烯醇化酶:**

### **荧光层析:**

稀释比例 5 倍: NSE-22 (包被) -NSE-38 (标记) (F 开头货号 4A5--7B12) ;

稀释比例 20 倍: NSE-35 (包被) -NSE-23 (标记) (F 开头货号 9A10--9E8) ;

稀释比例 50 倍: NSE-89 (包被) -NSE-23 (标记) (F 开头货号 2G1--9E8) ;

### **胶体金:**

原倍至 5 倍稀释配对推荐: NSE-22 (包被) -NSE-38 (标记) (F 开头货号 4A5--7B12) ;

NSE-23 (包被) -NSE-89 (标记) (F 开头货号 9E8--2G1) ;

NSE-35 (包被) -NSE-23 (标记) (F 开头货号 9A10--9E8) ;

5 倍以上稀释配对推荐: NSE-89 (包被) -NSE-38 (标记) (F 开头货号 2G1--7B12) ;

**酶免:** 4B11/11C1 (包被) -10C7 (标记) ;

5E4 (包被) -5G2 (标记) ;

11C1 (包被) -5G2 (标记) ;

**发光:** 101 (包被) -83/23 (标记) ;

38 (包被) -23 (标记) ;

83 (包被) -22 (标记) ;

## **CA199 糖类抗原 199:**

### **荧光层析:**

稀释比例 10 倍: 7C10 (包被) -5B5 (标记) ;

7C10 (包被) -5A9 (标记) ;

6D7 (包被) -5B5 (标记) ;

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com

## Ferritin 血清铁蛋白:

**胶体金:** HF-13 (包被) -HF-7 (标记) (F 开头 6C3-26C10)

### 荧光层析:

稀释比例 10 倍: HF-12 (包被) -HF-13 (标记) (F 开头 21A6--6C3) ;

稀释比例 20 倍: HF-12 (包被) -HF-13 (标记) (F 开头 21A6--6C3) ;

HF-8 (包被) --HF-6 (标记) (F 开头 5A3--11G1) ;

HF-7 (包被) -HF-12 (标记) (F 开头 26C10--21A6) ;

**酶免:** 14A5 (包被) -7C6/27A2 (标记) ;

**发光:** 12 (包被) -7 (标记) ;

10 (包被) -9 (标记) ;

8 (包被) -6 (标记) ;

## HE4 人附睾蛋白:

**胶体金:** 31 (包被) -30 (标记) (F 开头货号 12H3--2D3) ;

31 (包被) -7 (标记) (F 开头货号 12H3--3E7) ;

**酶免/发光:** 1A8 (包被) -9C7 (标记) ;

10G12 (包被) -8H3 (标记) ;

**比浊:** 4F12 (包被) -10D8 (标记) ;

7D9 (包被) -1A8 (标记) ;

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com

## PG I 胃蛋白酶原 I :

### 荧光层析:

样本稀释 10 倍:

用于单检推荐: PGA-8 (包被) -PGA-13 (标记) (F 开头货号 7H5--1D10) ;

PGA-5 (包被) -PGA-12 (标记) (F 开头货号 6B10-11H2) ;

用于联检推荐: PGA-8 (包被) -PGA-13 (标记) ;

**胶体金** (稀释比例 10 倍) : PGA-2/PGA-8/PGA-11/PGA-12/PGA-16 (包被) -PGA-5 (标记) ;

(F 开头货号 3A1/7H5/3F8/11H2/5A7---6B10);

**酶免/发光**: 12C6/6B12 (包被) -4D10(标记) ;

**比浊**: 4D10 (包被) -13D4/9H12 (标记) ;

5D6 (包被) -9H12 (标记) ;

## PG II 胃蛋白酶原 II :

### 荧光层析:

稀释比例 10 倍:

PGC-23 (包被) -PGC-119 (标记) (F 开头货号 5C4--28B9) ;

PGC-62 (包被) -PGC-51 (标记) (F 开头货号 1H6--17A1) ;

PGC-90 (包被) -PGA-119 (标记) (F 开头货号 2A2--28B9) ;

(以上三组配对适用于 PG I /PG II 联检)

### 胶体金:

稀释比例 2-10 倍: PGC-62 (包被) -PGC-51 (标记) (F 开头货号 1H6--17A1) ;

**酶免/发光**: 11B7/7C6 (包被) -7C2 (标记) ; 2E12/2E2 (包被) -4H7 (标记) ;

**免疫比浊**: 4H7+12G5; 4H7+2E12;

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com

## ProGRP 胃泌素释放肽前体:

**酶免:** 5H3/12G7 (包被) -13E7 (标记) ;

13D10 (包被) -3G2/13E7 (标记) ;

**发光:** 13D10/5H3/12G7 (包被) -13H7 (标记) ;

13H7 (包被) --12G7 (标记) ;

## SCCA 鳞状上皮癌细胞抗原:

### 荧光层析:

稀释比例 2-5 倍 : SCCA-8 (包被) -SCCA-145 (标记) (F 开头货号 10H1-4A3) ;

SCCA-49 (包被) -SCCA-8 (标记) (F 开头货号 10H1-4A3) ;

SCCA-140 (包被) -SCCA-9 (标记) (F 开头货号 7A8--2F9) ;

**酶免:** 10H2/10F1/3D11 (包被) -3F7 (标记) ;

12F5/9F1 (包被) --8B4 (标记) ;

**发光:** 9H2 (包被) -11A10 (标记) ;

12F5 (包被) -11A10 (标记) ;

## S100 $\beta$ 人钙结合蛋白 $\beta$ :

### 荧光层析:

原倍上样: S100-4 (包被) -S100-8 (标记) (F 开头货号 3A3--7D11) ;

S100-8 (包被) -S100-5 (标记) (F 开头货号 7D11--6H3) ;

稀释比例 2 倍: S100-5 (包被) -S100-14 (标记) (F 开头货号 6H3-1A1) ;

S100-4 (包被) -S100-8 (标记) (F 开头货号 3A3-7D11) ;

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com

稀释比例 3 倍: S100-4 (包被) -S100-8 (标记) (F 开头货号 3A3--7D11) ;

**胶体金:**

原倍上样: S100-5 (包被) -S100-14 (标记) (F 开头货号 6H3-1A1) ;

**酶免/发光:** 8C11 (包被) -8D5 (标记) ;

8H11 (包被) -2D8 (标记) ;

8D5 (包被) -3A1 (标记) ;

**VEGF165 血管内生长因子 165**

**酶免/发光:** 49 (包被) -29 (标记) ;

29 (包被) -46 (标记) ;

15F7 (包被) -14E12/14B11/14D11 (标记) ;

5F5 (包被) -1B6 (标记) ;

**Cyfra21-1 细胞角蛋白 19**

**酶免:** 8E12/8A11 (包被) -6D9 (标记) ;

3G1 (包被) -14F5/6D9/11G2 (标记) ;

12B8 (包被) -6D9 (标记) ;

6A1 (包被) -3G1 (标记) ;

**发光:** 6A1 (包被) -12B8 (标记) ;

63 (包被) -74 (标记)

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com

## PIVKA-II 异常凝血酶原 2:

酶免/发光: 推荐一株 3C10 标记;

## CT 降钙素:

酶免/发光: 不是推荐, 客户如果能尝试可以提供一下配对:

171 (包被) -180 (标记) ;

220 (包被) -110 (标记) ;

174 (包被) -171 (标记) ;

## TK1 胸苷激酶 1:

酶免/发光: 推荐一株 5 号;

Wuhan Aoke Botai Biotechnology Co.,Ltd

Add: 5Floor, 25<sup>th</sup> Building,Optical Valley International Biomedical accelerator, Wuhan,China

Postal Code: 430000 E-mail: wuhanaokebotai@aokebotai.com

Tel: 86-27-87002913 Website: www.aokebotai.com