

## 消化与代谢类推荐配对

### FOB 血红蛋白:

#### 胶体金:

推荐 1: 1D10 (标记) -10H6 (包被) (优先推荐)

推荐 2: 4F8 (标记) -10H6 (包被)

推荐 3: 6G10 (标记) -10H6 (包被)

推荐 4: 1E11 (标记) -4F8 (包被)

#### 荧光层析:

推荐 1: 1D10 (标记) -10H6 (包被) (优先推荐)

推荐 2: 6G10 (标记) -10H6 (包被)

推荐 3: 4F8 (标记) -10H6 (包被)

推荐 4: 1E11 (标记) -4F8 (包被)

免疫比浊: 10H6+1D10;

### TRF 转铁蛋白:

#### 荧光层析:

尿液稀释比例 50-100 倍:

TRF-2 (包被) -TRF-10 (标记) (F 开头货号 11A9--3E2) ;

TRF-10 (包被) -TRF-28 (标记) (F 开头货号 3E2-5G1) ;

#### 胶体金:

粪便最低检出限 50ng/ml: TRF-28 (包被) -TRF-22 (标记) (F 开头货号 5G1-6G6) ;

免疫比浊: 19+22;

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

### **CAL 钙卫蛋白:**

**荧光层析:** 50mg 粪便 (100ul 拉稀样) 稀释至 2ml 样本稀释液, 线性范围: 15ug/g-2100ug/g

钙卫-31 (包被) - 钙卫-43 (标记) (F 开头货号 7D3--2B10) ;

**胶体金:** 粪便最低检出限: 15ug/g-60ug/g;

钙卫-31 (包被) - 钙卫-43 (标记) (F 开头货号 7D3--2B10)

**免疫比浊:** 32+17;

### **HbA1c 糖化血红蛋白:**

**荧光层析:**

稀释比例 200 倍 (1/200) ; 线性范围: 3%-14%;

推荐配对: 10A9 (标记) -7D9 (包被)

**胶体金:**

稀释比例 200 倍 (1/200) ; 线性范围: 3%-14%;

推荐配对: 10A9 (标记) -7D9 (包被)

需要和陈繁确认下该项目是否有客户一直在使用的配对, 如果有加入到推荐配对里面

**免疫比浊:** 10H6 +1D10;

### **ADPN 人脂联素:**

**荧光层析:**

稀释比例 100 倍: ADP-2 (包被) -ADP-14 (标记) (F 开头货号 18A10--10B3) (优先推荐)

ADP-5 (包被) -ADP-2 (标记) (F 开头货号 18A10--10B3) ;

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

**酶免/发光:** ADP-3 (包被) - ADP-3 (标记) ;

ADP-12 (包被) - ADP-3 (标记) ;

ADP-15 (包被) - ADP-3 (标记) ;

ADP- 8 (包被) - ADP-7 (标记) ;

**免疫比浊:** 6D2+7A10;

7B9+6D2;

**Pepsin 胃蛋白酶抗体:**

**胶体金:** Pepsin-5 (包被) --2 (标记) (F 开头货号 9D10--5D2) ;

Pepsin-5 (包被) --4 (标记) (F 开头货号 9D10--12B9) ;

**Insulin 人胰岛素:**

**酶免/发光:** 15H7 (包被) - 3F10 (标记) ;

15G10 (包被) - 11E1 (标记) ;

**免疫比浊:** 11E1+15G10

**sTFR 可溶性转铁蛋白受体: 荧光层析: 稀释比例 50-75 倍 (1/50-1/75) ; 线性范围: 10-60nmol/L;  
反应时间: 15min**

推荐 1: STFR-28 (包被) - STFR-34 (标记) (优先推荐) ;

推荐 2: STFR-26 (包被) - STFR-34 (标记) ;

推荐 3: STFR-34 (包被) - STFR-10 (标记) ;

**胶体金: 稀释比例 100 倍 (1/100) , 最低检出限: 27.25nmol/L**

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

推荐 1: STFR-15 (包被) - STFR-34 (标记) (优先推荐) ;

推荐 2: STFR-28 (包被) - STFR-34 (标记) ;

推荐 3: STFR-34 (包被) - STFR-9 (标记) ;

推荐 4: STFR-34 (包被) - STFR-11 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