

## 甲状腺类 推荐配对

### TG 甲状腺球蛋白

**荧光层析** (稀释比例 10 倍 (1/10) ; 线性范围: 5-150IU/ml; 反应时间: 15min) :

4H1 (包被) -8E11 (标记) ;

**酶免:**

9D12 (包被) -9C10 (标记) ; 9D12 (包被) -5A7 (标记) ;

9D12 (包被) -3E12 (标记) ; 202 (包被) -9C10 (标记) ;

**发光:** 5A7 (包被) -9D12 (标记) (高敏配对) ;

5A7 (包被) -9D12 (标记) ;

9C10 (包被) -9D12 (标记) ;

202 (包被) -9C10 (标记) ;

### TSH 促甲状腺激素抗体 (曾总那边 COA 还在修改, 推荐配对是否正确)

**荧光层析:**

①稀释比例 3 倍 (1/3) ; 线性范围: 0.05-60mIU/ml; 反应时间: 10min

TSH-24 (包被) -TSH-116 (标记) (F 开头货号 5A5--9B10) (优先推荐) ;

TSH-147 (包被) -TSH-20 (标记) (F 开头货号 8A10--11E9) ;

②稀释比例 5 倍 (1/5) ; 线性范围: 0.2-100mIU/ml; 反应时间: 15min

TSH-24 (包被) -TSH-116 (标记) (F 开头货号 5A5--9B10) (优先推荐) ;

TSH-155 (包被) -TSH-24 (标记) (F 开头货号 10E9--5A5) ;

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

TSH-157 (包被) -TSH-155 (标记) (F 开头货号 8F2--10E9) ;

TSH-157 (包被) -TSH-181 (标记) (F 开头货号 8F2--6E6) ;

**胶体金:** 性能指标: 最低检出限: 5mIU/L;线性范围: 5-50mIU/L; 反应时间: 15min

TSH-3 (包被) -TSH-24 (标记) (F 开头货号 8C9--5A5) (优先推荐) ;

TSH-20 (包被) -TSH-24 (标记) (F 开头货号 11E9--5A5) ;

**发光:** 157 (包被) --147 (标记) ; 147 (包被) -175 (标记) ;

**酶免:** 1H8 (包被) -1E10 (标记) ; 4F8 (包被) -1H8 (标记) ;

163 (包被) -147 (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