

激素检测报告单

第1页, 共1页

样本条码:	2343127051	姓 名:	郝海萍	实验号:	H220519002
年 龄:	22岁	性 别:	女	送检单位:	广东省妇幼保健院
采样日期:	2022-05-18	标本类型:	血清	标本状态:	无肉眼可见异常
接样日期:	2022-05-19	检测日期:	2022-05-19	报告时间:	2022-05-20
临床症状:					

编号	检测项目	首次检测结果	后续检测结果	单位	提示
1	睾酮 (T)	0.478	—	ng/mL	↑
2	雄烯二酮 (A4)	2.958	—		↑
3	硫酸脱氢表雄酮 (DHEAS)	2776.39	—		—
4	双氢睾酮 (DHT)	0.098	—		—
5	17 α -羟孕酮 (17 α -OHP)	1.528	—		—
6	孕酮 (P)	0.481	—		—
7	脱氢表雄酮 (DHEA)	2.752	—		—

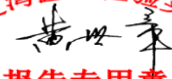
参考范围

序号	分类	项目名称	参考区间	单位
1	内源性激素	睾酮 (T)	0.02 - 0.45	ng/mL
2		雄烯二酮 (A4)	育龄女性: 卵泡期 0.35 - 2.51; 排卵期 0.30 - 2.35; 黄体期 0.30 - 2.35	
3		硫酸脱氢表雄酮 (DHEAS)	280 - 3900	
4		双氢睾酮 (DHT)	< 0.30	
5		17 α -羟孕酮 (17 α -OHP)	卵泡期0.09 - 2.00; 黄体期0.3-2.34	
6		孕酮 (P)	育龄女性: 卵泡期 \leq 0.89; 排卵期 \leq 12; 黄体期 1.8-24 妊娠女性: 妊娠前期 11-44; 妊娠中期 25-83; 妊娠后期 58-214	
7		脱氢表雄酮 (DHEA)	年龄 15-18岁: <6.6; 年龄 19-30岁: <13; 年龄 31-40岁: <10; 年龄 41-50岁: <8;	

主检者:



审核者:



检测方法:

液相色谱串联质谱法 (参考WS/T 478-2015)

备注说明:

- 1.本参考范围为群体性结果, 请结合临床状况进行综合判断。
- 2.检测结果分为首次检测及后续检测两栏, 方便临床医生对确诊后治疗效果进行准确评估, 若为首次检测则仅有首次检测结果数据。
- 3.本报告仅对本样品负责, 所检测个体在不同生理时期血液中激素含量会有变化, 必要时可能需要采集其它时期标本或需多次送检。如对本次检测结果有疑义, 请在5个工作日内联系我们, 多谢合作!