



T3	نام آزمایش:
T3	نام اختصاری
سرم	نوع نمونه
هورمون آنالیز	بخش مورد نظر
تری یدوتیرونین	سایر نام ها
۰,۶ میلی لیتر	حجم نمونه
۰,۶ میلی لیتر	کمترین حجم نمونه
ندارد.	نیازهای همراه نمونه
موارد خاصی تاکنون لحاظ نشده است.	راهنمای جمع آوری نمونه
۱- سن بیمار ۲- سابقه و مصرف دارویی بیمار بررسی شود ۳- مصرف اخیر هر گونه داروی مرتبط با تست سوال نموده و روی برگه ثبت شود	اطلاعات لازم از بیمار
نمونه همولیز قابل قبول نیست	معیار رد نمونه
ندارد	پایداری در دمای اتاق ۱۸°C تا ۲۵°C
۷ روز	پایداری در دمای یخچال ۲°C تا ۸°C
۷ روز	پایداری در دمای فریزر ۲۰°C- <
۱- نیاز به ناشتایی ندارد ۲- هرگونه داروی موثر بر نتایج آزمون را قبل نمونه گیری قطع نماید	آمادگی لازم قبل از نمونه گیری
۱- تشخیص هیپوتیروئیدی (پرکاری تیروئید) به ویژه در بیماران با TSH پایین و ۴T طبیعی ۲- ارزیابی درمان جایگزین و سرکوبگر ۳- تشخیص توکسیکوز T(۳T3) افزایش یافته همراه با ۴T طبیعی)	تفسیر بالینی
کمی لومینوسانی و الکترو کمی لومینوسانس	روش ارجح
RIA	روش مرجع
۲ ساعت	مدت زمان انجام آزمایش
۱ ماه	مدت زمان نگهداری نمونه بعد از انجام آزمایش



تا ۲ روز بعد از ورود نمونه به آزمایشگاه		جوابدهی اضطراری
Fpip, Elisa		سایر روشها
1-3 day	100 - 740 ng/dl	مقادیر طبیعی
1-11 M	105 - 245 ng/dl	
1-10 y	98 - 260 ng/dl	
11-20 y	80 - 213 ng/dl	
2-5 y	76 - 220 ng/dl	
50-90y	40 - 187 ng/dl	