

## bodystat 人体成分报告

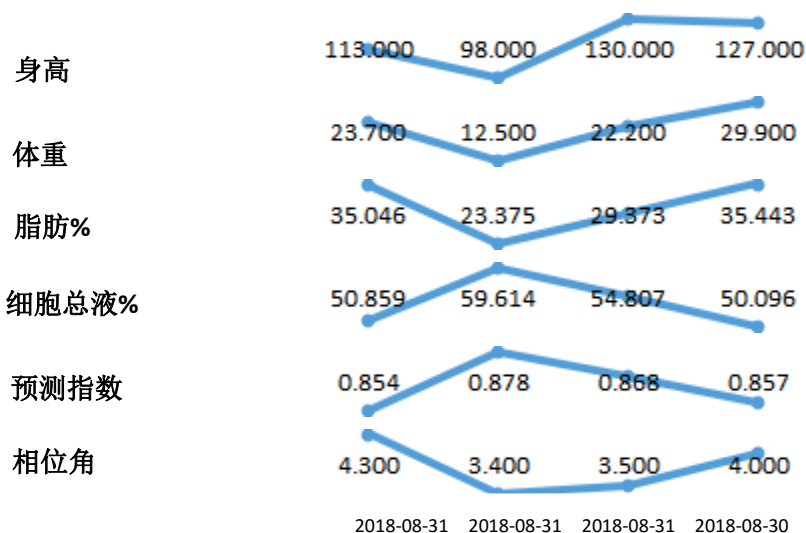
ID	姓名	年龄	性别	身高	体重
121	12	4	女	113	23.700

## 人体成分分析

细胞外液 l	8.302	总水量 l	瘦肉 kg	体重 kg	
细胞内液 l	7.352	12.054	15.394	23.700 (25-28)	
第三空间水 l	-3.601				
干瘦肉 kg	3.341				
脂肪 kg	8.306				

细胞外液%	35.031	总水量%	瘦肉%
细胞内液%	31.023	50.859 (64-67)	64.954 (74-80)
第三空间水%	-15.195		
干瘦肉%	14.095		
脂肪%	35.046		

## 历史测试记录



## 研究项目分析

	5khz	50khz	100khz	200khz
电阻抗	776	723	694	663

预测指数: (0.620-0.820)	0.854
基础代谢率:	1032.250
体重平均代谢:	43.555
基础需求能量:	1445.150
腰臀比:	0.936
身体质量指数:	18.561
身体脂肪质量指数:	6.505
非脂肪质量指数:	12.056
人体细胞总量:	10.503
营养指数: (normal:0.43)	0.530
骨骼肌	11.900
相位角: (>4.3)	4.300
体重:	23.700
目标体重:	25~28

医生建议: