

bodystat 人体成分报告

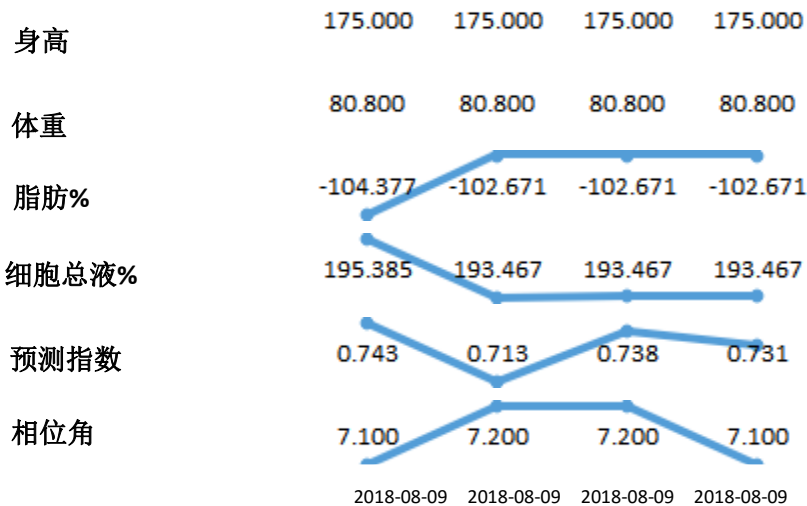
ID	姓名	年龄	性别	身高	体重
1	1	34	男	175	80.800

人体成分分析

细胞外液 l	60.294	总水量 l	瘦肉 kg	体重 kg
细胞内液 l	71.806	157.871	165.136	80.800 (61-67)
第三空间水 l	25.771			
干瘦肉 kg	7.265			
脂肪 kg	-84.336			

细胞外液%	74.621	总水量%	瘦肉%
细胞内液%	88.869	195.385 (55-65)	204.377 (82-88)
第三空间水%	31.895		
干瘦肉%	8.991		
脂肪%	-104.377		

历史测试记录



研究项目分析

	5khz	50khz	100khz	200khz
电阻抗	105	88	80	78

预测指数: (0.620-0.820)	0.743
基础代谢率:	4765.290
体重平均代谢:	58.976
基础需求能量:	8101.000
腰臀比:	0.944
身体质量指数:	26.384
身体脂肪质量指数:	-27.538
非脂肪质量指数:	53.922
人体细胞总量:	102.580
营养指数: (normal:0.43)	0.456
骨骼肌	146.066
相位角: (>4.3)	7.100
体重:	80.800
目标体重:	61~67

医生建议: