

bodystat 人体成分报告

ID	姓名	年龄	性别	身高	体重

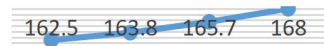
人体成分分析

细胞外液 I	细胞总液 I	瘦肉 kg	体重 kg
细胞内液 I	(范围)	(范围)	(范围)
第三空间水 I			
干瘦肉 kg			
脂肪 kg			

细胞外液%	总水量%	瘦肉%
细胞内液%	(范围)	(范围)
第三空间水%		
干瘦肉%		
脂肪%		

历史测试记录

身高



体重



脂肪%



总水量%



预测指数



相位角



15.01.02 15.02.08 15.03.11 15.04.15

医生建议:

研究项目分析

	5khz	50khz	100khz	200khz
电阻				
抗				

预测指数: (0.620-0.820)	
基础代谢率:	
体重平均代谢:	
基础需求能量:	
腰臀比:	
身体质量指数: (18-25)	
身体脂肪质量 指数:	
非脂肪质量指 数:	
人体细胞总量:	
营养指数: (normal:0.43)	
骨骼肌	
相位角: (>4.3)	
体重:	
目标体重:	