

bodystat 人体成分报告

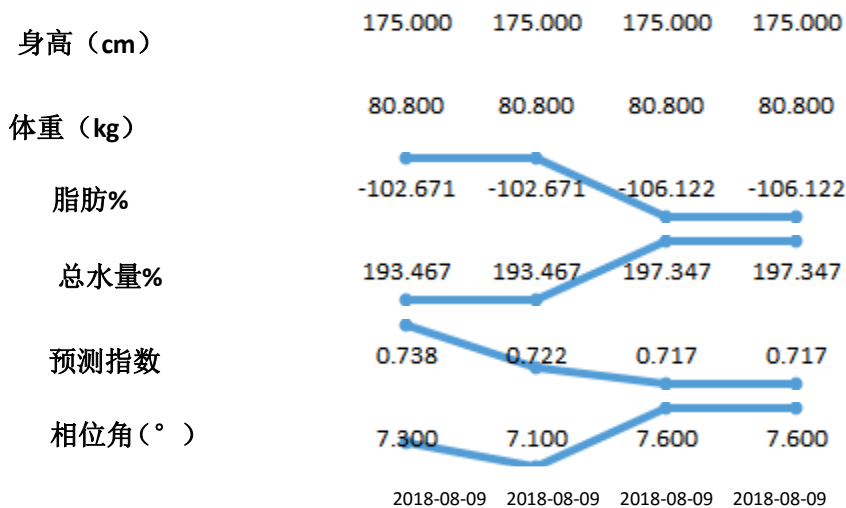
ID	姓名	年龄	性别	身高	体重
5	121	34	男	175	80.8

人体成分分析

细胞外液 l	59.3	总水量 l	瘦肉 kg	体重 kg
细胞内液 l	71.4	156.3 (86.0-101.6)	163.8 (134.3-144.1)	80.8 (61-67)
第三空间水 l	25.6			
干瘦肉 kg	7.4			
脂肪 kg	-83.0 (-10.8--15.8)			

细胞外液%	73.4 (26)	总水量%	瘦肉%
细胞内液%	88.4 (34)	193.5 (55-65)	202.7 (82-88)
第三空间水%	31.6		
干瘦肉%	9.2		
脂肪%	-102.7 (13-19)		

历史测试记录



医生建议:

研究项目分析

	5khz	50khz	100khz	200khz
电阻 抗 (Ω)	107	89	82	79

预测指数: (0.620-0.820)	0.738
基础代谢率: (kcal)	4727.1
体重平均代谢: (kcal)	58.5
基础需求能量: (kcal)	8036.0
腰臀比:	0.944
身体质量指数: (18-25)	26.4
身体脂肪质量 指数:	-27.1
非脂肪质量指 数:	53.5
人体细胞总量: (kg)	102.0
营养指数: (normal:0.43)	0.5
骨骼肌 (kg)	144.5
相位角: (>4.3)	7.3
体重: (kg)	80.8
目标体重: (kg)	61~67