

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	(范围)	(范围)	(范围)
第三空间			
水工			
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	162.5	163.8	165.7	168
体重	51.5	55.5	56.2	59
脂肪%	25	22.7	22.9	26.3
总水量%	0.799	0.796	0.801	0.762
预测指数	67	65	64	63
相位角	0.43	0.51	0.53	0.55
4月1万 <u>7</u> 日	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:	

Bodystat® 上海申哲医疗科技有限公司