

bodystat 人体成分报告

ID	姓名	年龄	性别	身高	体重
20180812002	李渊	34	男	179	82.800

人体成分分析

细胞外液I	59.342	总水量I	瘦肉 kg	体重 kg
细胞内液I	71.409	156.322	163.758	82.800 (64-70)
第三空间 水 I	25.570			(64-70)
干瘦肉 kg	7.436			
脂肪 kg	-82.958			

细胞外液%	73.443	总水量%	瘦肉%
细胞内液%	88.377	193.467 (55-65)	202.671 (82-88)
第三空间水%	30.882	(33 03)	(82 88)
干瘦肉%	8.981		
脂肪%	-105.671		

历史测试记录

身高	179.000	177,000	178.000	176.000
体重	82.800	90.800	89.800	81.800
脂肪%	-105,671	104.671	-106.122	-106.122
细胞总液%	188.794	172.160	177.569	194.935
预测指数	0.738	0.722	0.717	0.717
相位角	7.300	7.100	7.600	7.600
	2018-08-09	2018-08-09	2018-08-09	2018-08-09

医生建议:

研究项目分析

	5khz	50khz	100khz	200khz
电阻抗	107	89	82	79

预测指数:	0.738
(0.620-0.820)	
基础代谢率:	4727.090
体重平均代	58.504
谢:	
基础需求能	8036.050
量:	
腰臀比:	0.944
身体质量指	26.384
数:	
身体脂肪质量	-27.088
指数:	
非脂肪质量指	53.472
数:	
人体细胞总	102.013
量:	
营养指数:	0.454
(normal:0.43)	
骨骼肌	150.878
相位角:	7.300
(>4.3)	
体重:	82.800
目标体重:	64~70

Bodystat® 上海申哲医疗科技有限公司