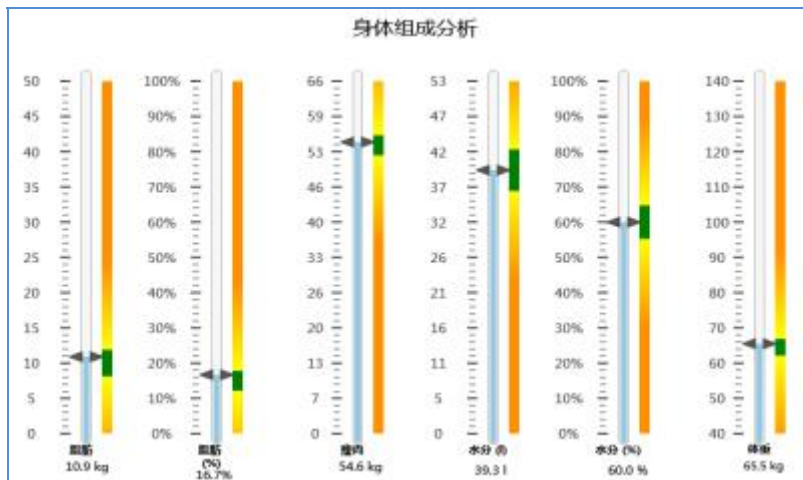
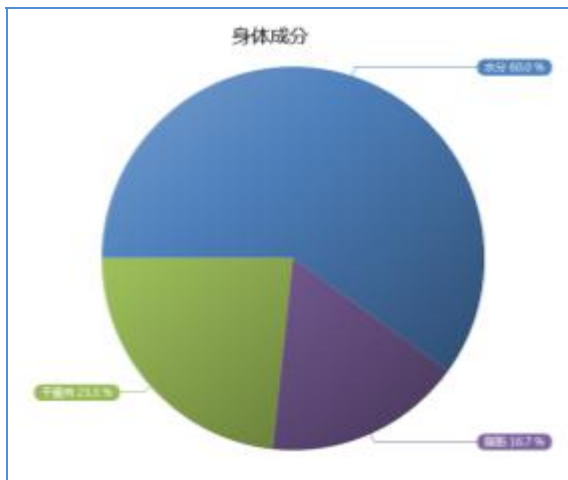




Bodystat® 身体成分报告——专业版

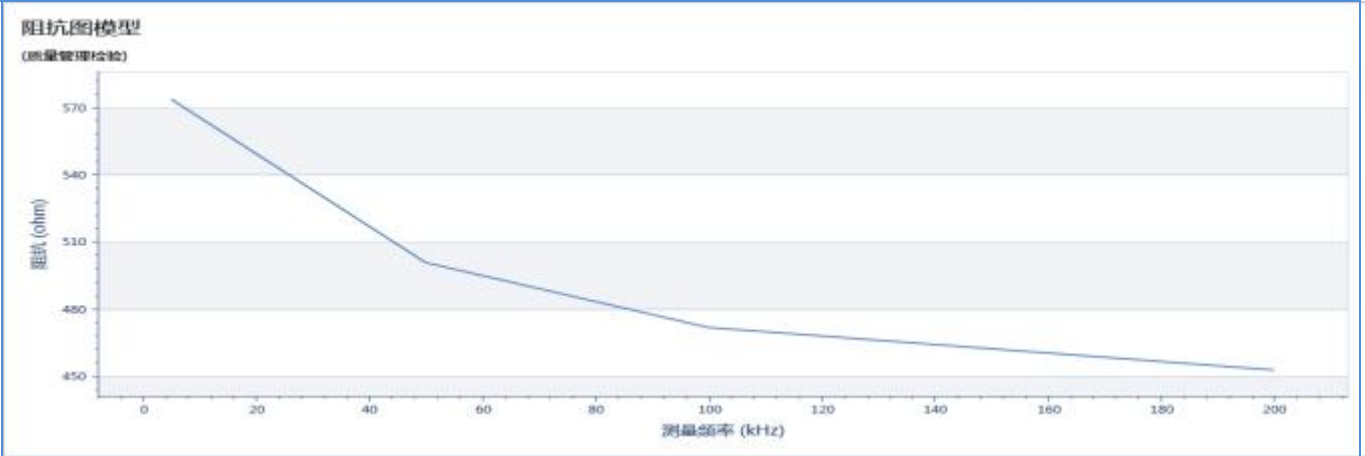
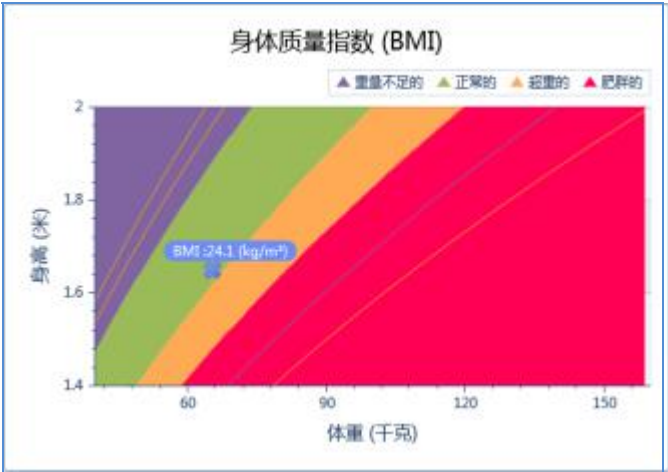
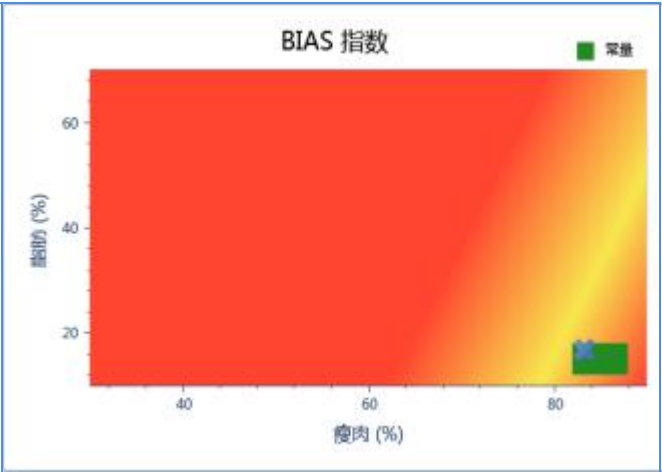
主题名称	主题参考	年龄	性别	活动	身高	体重
111		30	男性	非常低	1.65 m	65.5 kg
测试日期/ 时间	测试号. /参考	设备		序列号.	腰围	臀围
2016/11/29 10:27	23	QuadScan 4000 BT		410927	85 cm	90 cm
Imp. 5 kHz (Ω)	Imp. 50 kHz (Ω)	Imp. 100 kHz (Ω)	Imp. 200 kHz (Ω)	电阻 (Ω)	电抗 (Ω)	相位 角 (°)
574	501	472	453	498	54.1	6.2



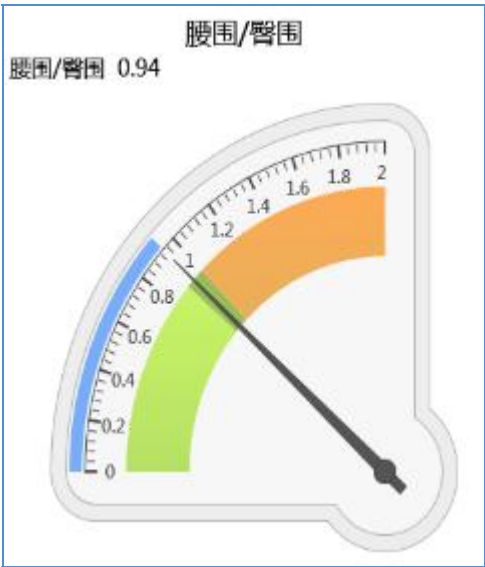
身体成分结果

结果	评价	人体总水量	瘦肉	体重
细胞外液 (l)	16.6	39.3 l (36 l - 43 l)	54.6 kg (52 kg - 56 kg)	65.5 kg (62 kg - 67 kg)
细胞内液 (l)	22.1			
第三空间水 (l)	0.6			
干瘦肉 (kg)	15.3			
脂肪 (kg)	10.9 (8 kg - 12 kg)			

结果	百分比	人体总水量	瘦肉	正常范围	
细胞外液 (%)	25.3	60.0 % (55% - 65%)	83.3 (%) (82% - 88%)	26.0	
细胞内液 (%)	33.7			34.0	
第三空间水 (%)	1.0			-	
干瘦肉 (%)	23.3			-	
脂肪 (%)	16.7			(12% - 18%)	



结果	评价	正常的
身体质量指数 (kg/m²)	24.1	(20 - 25)
身体脂肪质量指数 (kg/m²)	4.0	(3 - 4)
无脂肪质量指数 (kg/m²)	20.0	(19 - 21)
腰臀比	0.94	< 1.00
结果	评价	
基础代谢率	1701 千卡/天	26 kcal/kg
平均能量需求评定 (kcal/ kg)	2381	
结果	评价	正常的
人体细胞质量	31.5	-
营养指数	0.43	0.43
预测指数	0.789	-
骨骼肌肉群	28.5	-

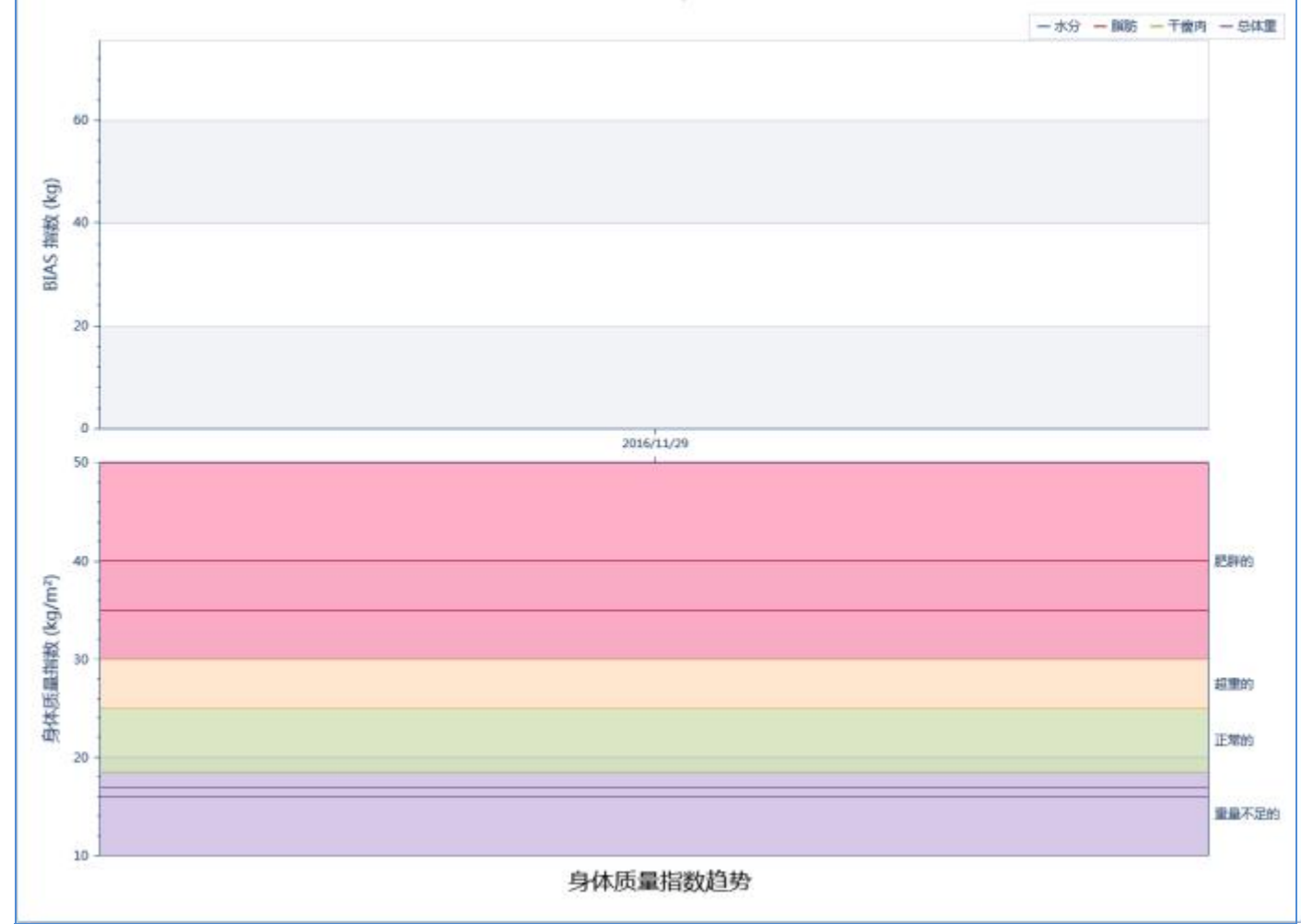




身体成分的历史

结果	首先	最后	方差	方差 %
测试日期	2016/11/29 10:27:48	2016/11/29 10:27:48	~1 日	-
体重 (kg)	65.5 kg	65.5 kg	0.00	0.0
脂肪 (kg)	10.9 kg	10.9 kg	0.00	0.0
干瘦肉 (kg)	15.3	15.3	0.00	0.0
水分 (l)	39.3	39.3	0.00	0.0
Imp 50 kHz (Ω)	501	501	0.00	0.0
相位角 50kHz	6.20	6.20	0.00	0.0
预测指数	0.789	0.789	0.000	0.0

身体成分趋势





身体成分的历史

测试日期	体重 (kg)	瘦肉 (kg)	脂肪 (kg)	脂肪 (%)	目标 (%)	基础代谢 率 (kcal)	干瘦肉 (kg)	干瘦肉 (%)	水分 (l)	水分 (%)	Imp 50 kHz
29/十一月/2016 10:27:48	65.5	54.6	10.9	16.7	15.0	26.0	15.3	23.3	39.3	60.0	501