

12.С16:0 Гексадекановая кислота (пальмитиновая),% к сумме жирных кислот		22.0 - 33.0	29,64	+2,20
13.С16:1 Гексадеценовая кислота (пальмитолеиновая),% к сумме жирных кислот		1.5 - 2.0	1,99	+0,40
14.С18:0 Октадекановая кислота (стеариновая),% к сумме жирных кислот		9.0 - 14.0	10,67	+2,20
15.С18:1 Октадеценовая кислота (олеиновая),% к сумме жирных кислот		22.0 - 33.0	29,94	+2,20
16.С18:2 Октадекадиеновая кислота (линолевая),% к сумме жирных кислот		2,0-4,5	3,37	+0,40
17.С18:3 Октадекатриеновая кислота (линоленовая),% к сумме жирных кислот		до 1,5	1,09	+0,40
18.С 20:0 Эйкозановая кислота (арахиновая),% к сумме жирных кислот		до 0,3	0,17	+0,40
19.С 22:0 Докозановая кислота (бегеновая),% к сумме жирных кислот		до 0,1	менее 0,1	-

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции".

Зам. начальника ИЦ



Медведь О.А.