

Физико-химические показатели:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика погрешности/неопределенности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая доля сухих веществ ,%	ГОСТ 26808-2017 п. 4	не менее 25,0	25,0	+0,4
2. Общая кислотность консервов (в пересчете на уксусную кислоту),%	ГОСТ 27082 -2014 п. 4	0,3-0,6	0,41	+0,14
3.Массовая доля поваренной соли,%	ГОСТ 27207-87	1,2-2,0	1,3	+0,1
4.Массовая доля рыбы,%	ГОСТ 26664-85 п.3-4	не менее 60,0	67,0	-
5.Массовая доля соуса,%	ГОСТ 26664-85 п.3-4	не менее 10,0	33,0	-
6.Масса нетто,г.	ГОСТ 26664-85 п.3-4	240(-9)	232,2; 231,5; 232,4; 232,1	-

² Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ 16978 - 2019 Консервы рыбные в томатном соусе. Технические условия

Подпись лица, оформившего протокол



Загирова Э.Ф.

Примечание: 1. Настоящий протокол не может быть перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образец продукции, представленный на испытание. При отборе и доставке образца заказчиком с нарушением НД, ИЦ не несет ответственности за достоверность результатов испытаний, о чем заказчик уведомлен.
 2. Инструкция по принятию решения при представлении заключения опубликована на сайте учреждения ic.bashkortostan.ru в разделе "документы" - информационные письма.
 Протокол № 3 329/п ,стр.2 из 2