Технико - технологическая карта № 3344 от 05.04.2024 Маринад для кальмара на гриле

1. Область применения

Настоящая технико-технологическая карта распространяется на блюдо (изделие) Маринад для кальмара на гриле вырабатываемое Типичный повар и реализуемое в .

2. Требования к сырью

Продовольственное сырье, пищевые продукты и полуфабрикаты, используемые для приготовления данного блюда (изделия), должны соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 или требованиям положений нормативных правовых актов Таможенного союза или законодательства государства - члена Таможенного союза, в случае, если на сырье не распространяются требования ТР ТС 021/2011; иметь сопроводительные документы, подтверждающие их безопасность и качество (декларацию о соответствии или сертификат соответствия).

3. Рецептура

Nº	Наименование сырья и полуфабрикатов	Расход сырья и п/ф на 1 порцию, г		
	Паименование сырвя и полуфаорикатов	Брутто	Нетто	
1	Чеснок	390	303	
2	Масло оливковое рафинированное или Extra Virgin	433	433	
3	Лимон	416	173	
4	Специи паприка копченая	4,3	4,3	
5	Соус устричный	87	87	

Выход полуфабриката, г: 1000,3

Выход готового изделия, г: 1000

4. Технологический процесс

Подготовка сырья производится в соответствие с рекомендациями Сборника технологических нормативов для предприятий общественного питания и технологическими рекомендациями для импортного сырья.

Чеснок натереть на мелкой терке. Смешать чеснок с оливковым маслом и лимонным соком, добавить паприку и устричный соус. Смазать кальмара маринадом со всех сторон, оставить мариноваться на 20-30 минут (или на 1-2 часа в холодильнике). Маринад рассчитан на 5 кг филе кальмара

5. Требования к оформлению, реализации и хранению

Согласно фирменным стандартам Компании, блюдо (изделие) реализуют непосредственно после приготовления. Блюдо (изделие) сервировано согласно стандартам Компании, и (или) прилагаемому к технологическому документу фото (при наличии). Допустимые сроки хранения блюда (изделия): 48 часов, при температуре = +4°C (±2°C).

6. Показатели качества и безопасности

6.1. Органолептические показатели качества

Внешний вид	Цвет	Консистенция	Вкус и запах		
Маринад для кальмара на гриле					
Компоненты в составе	Равномерный,	Немного вязкая или	Приятный с ароматом		
равномерно распределены,	однородный, свойственный	жидкая, в-зависимости от состава рецептуры.	компонентов в составе соуса, вкус выраженный, в		
отсутствуют комочки, цвет	компонентам, входящим		меру соленый, острый.		
- ровный, однородный	в состав рецептуры.		Без посторонних примесей и порочащих признаков.		
			Для сладких соусов, вкус сладкий		

6.2. Микробиологические показатели

Микробиологические показатели качества блюда (изделия) должны соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" ТР ТС 021/2011, или гигиеническим нормативам, установленным в соответствии с нормативными правовыми актами или нормативными документами, действующими на территории государства, принявшего стандарт.

КМ	444 A444 KOE/-	Масса продукта (г), в которой не допускаются:					
	КМА-ФАнМ КОЕ/г, не более	БГКП (колиформы)	E/coli	S.aureus	Proteus	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	
	Маринад для кальмара на гриле						
	5 x 10^3	1,0	-	1,0	0,1	25	

6.3. Нормируемые физико-химические показатели

Массовая доля, %						
Сухих веществ		Жира		Сахара	Поваренной соли	
Мин.	Макс.	Мин.	Макс.	Сахара	Поваренной соли	
Маринад для кальмара на гриле (в целом блюде (изделии))						
43,89	51,63	31,86	39,82	0	-	

Для определения минимального содержания жира использован метод Гербера Содержание сахара по сахарозе

7. Пищевая и энергетическая ценность

Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г	Калорийность, ккал (кДж)		
1 порция (1000 грамм) содержит:					
21,3	398,5	21,1	3756 (15727)		
Что в % от средней суточной потребности в основных пищевых веществах и энергии составляет:					
28%	480%	6%	150%		
100 грамм блюда (изделия) содержит:					
2,1	39,8	2,1	375,5		

100 грамм блюда (изделия) содержит:						
39,8	2,1	375,5				
Ответственный за оформление ТТК						
	39,8	39,8 2,1				