



МЕРИДИАН

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"МЕРИДИАН" (ООО "МЕРИДИАН")

115304, город Москва, Каспийская улица, дом 22 корп 1 стр 5, эт 5 п 9 к 17 оф 22
phone: +7 (915) 218-08-46; email: office@meridian-g.ru
РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ16, сроком действия до 24.03.2022 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ МРД/022022/9666 от 02.02.2022 года

Место проведения испытаний:

Заявитель:

Испытательная лаборатория ООО «МЕРИДИАН»

Индивидуальный предприниматель Орлов Антон Владимирович. Место жительства: Россия, Республика Чеченская, 366108, Шелковской район, станица Шелковская, улица Мажатова, дом 1-Б, квартира 26, адрес места осуществления деятельности: Россия, индекс 152072, Ярославская область, г. Данилов, ул. Ярославская 79, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 31676270011824, номер телефона: +79201397072, адрес электронной почты: antonorlov@yandex.ru

Наименование продукции:

Грибы сушеные (в том числе микронизированные, капсулированные): Гриб мухомор красный. Торговая марка: Душистый целитель

Изготовитель:

Индивидуальный предприниматель Орлов Антон Владимирович. Место жительства: Россия, Республика Чеченская, 366108, Шелковской район, станица Шелковская, улица Мажатова, дом 1-Б, квартира 26, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, индекс 152072, Ярославская область, г. Данилов, ул. Ярославская 79

Технический регламент:

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"

Дата получения образца:

26.01.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя	НД на метод испытаний	Результат испытаний	Погрешность методов испытаний	Допустимые уровни
Токсичные элементы				
Свинец, мг/кг	М 04-64-2017	менее 0,05	-	не более 0,5
Кадмий, мг/кг	М 04-64-2017	менее 0,01	-	не более 0,03
Мышьяк, мг/кг	ГОСТР 51766-2001	менее 0,01	-	не более 0,2
Ртуть, мг/кг	ГОСТ 26927-86	менее 0,004	-	не более 0,02
Радионуклиды				
Удельная активность стронция-90, Бк/кг	ГОСТ 32163-2013	менее 4,8	-	не более 40
Удельная активность цезия-137, Бк/кг	ГОСТ 32161-2013	менее 3,9	-	не более 80
Остаточное количество пестицидов				
ГХЦГ(альфа, бета, гамма – изомеры), мг/кг	ГОСТ 30349-96	менее 0,001	-	не более 0,5
ДДТ и его метаболиты	ГОСТ 30349-96	менее 0,007	-	не более 0,1
Микотоксины				
Патулин, мг/кг	М 04-57-2009	менее 0,01	-	не более 0,05
Микробиологические показатели				
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ГОСТ 31659- 2012	не обнаружено	-	не допускается в 25 г
Качественное определение регуляторных последовательностей ГМО: промотор 35S и терминатор NOS	ГОСТ ИСО 21569-2009	не обнаружено	-	не допускается (1п)
Нитраты, мг/кг, не более	МУ 5048-89	139	+29мг/кг	300
Яйца гельминтов и цисты кишечных патогенных простейших	МУК 4.2.3016-12	не обнаружено	-	не допускаются

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы соответствуют ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"

Руководитель лаборатории:

Испытатель:

