

Наименование предприятия: Общество с ограниченной ответственностью «Винодельня Аскери»

Юридический адрес: 298475, Россия, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, с. Соколиное, ул. Ялтинская, 2-Б

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ И БЕЗОПАСНОСТИ № 248 к ТТН 179 от «26» 09 2022 г
 Наименование продукции Вино ординарное сухое красное «Мерло» серия «Два Петра»

Бутылка стеклянная, объёмом 0,75 литра

ГОСТ	32030-2013	дата розлива/номер партии	23.09.2022 Б п 1
Лицензия:	№91ПВН0010681 от 23.08.2021 г. до 17.09. 2022г. на осуществление производства, хранения и поставок произведенной алкогольной продукции (вина)	Объём, л	0,75
Условия хранения и транспортирования	ГОСТ 32061 -2013 хранить в вентилируемых, не имеющих постороннего запаха помещениях, исключающих воздействие прямого солнечного света, при температуре от 5°С до 20°С и относительной влажности не более 85%	Количество ящиков/ мест: Количество упаковок/ бут:	352 2112
Срок годности	Не ограничен при соблюдении условий хранения и транспортировки	Количество дал:	158,4

Получатель: ООО «ВинГород» Россия, Московская Область, Ленинский р-н, восточнее д.Дыдылдино, участок 8/3, многофункциональный административно-торговый и производственно-складской комплекс, склад №2, назначение: нежилое, часть здания, этаж 1, номер помещения 9, номер комнаты на плане 1 (S=754 кв.м)

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

	НД	Фактические
Прозрачность	прозрачное, без осадка и посторонних включений, допускается наличие пылеподобных включений корковой пробки	прозрачное, без осадка и посторонних включений
Цвет	От красного до темно красного различных оттенков	Красный
Аромат	Чистый, свежий	Чистый, «ВинГород»
Вкус	Свойственный данному вину, без посторонних привкусов и тонов окисленности	Свойственный данному типу вина, без посторонних привкусов и тонов окисленности
Розливостойкость	розливостойкое	розливостойкое
Плотность вина, г/см ³		0,9915
Объёмная доля этилового спирта, %	11,0-13,0	12,56
Массовая концентрация сахаров в пересчёте на инвертный сахар, г/дм ³	не более 4,0	1,5
Массовая концентрация титруемых кислот, в пересчёте на винную кислоту, г/дм ³	5,0-7,0	5,6
Массовая концентрация летучих кислот, в пересчёте на уксусную кислоту, г/дм ³ , не более	1,2	0,26
Массовая концентрация приведенного экстракта, г/дм ³ , не менее	18,0	19,1
Массовая концентрация лимонной кислоты, г/дм ³ , не более	1	0,13
Массовая концентрация общего диоксида серы, мг/дм ³ , не более	300	61
Массовая концентрация сорбиновой кислоты, мг/дм ³ , не более	200	10
Массовая концентрация свинца, мг/кг, не более	0,3	менее 0,01
Массовая концентрация мышьяка, мг/кг, не более	0,1	менее 0,05
Массовая концентрация кадмия, мг/кг, не более	0,03	менее 0,01
Массовая концентрация ртути, мг/кг, не более	0,005	менее 0,0025

Декларация о соответствии прилагается: № ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.94922/22 (19.07.2022-18.07.2025)

Продукция по показателям безопасности, маркировки соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок и технологических вспомогательных средств» и ГОСТ 32030-2013 «Вина столовые и виноматериалы столовые. Общие технические условия».

Нач. произв. лаборатории

 Халметова Л.В.