



СОБЕР БАШ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

Название:	«Трезвая голова. Цимлянский+Голубок»										
Классификация:	Российское вино с защищенным географическим указанием «Кубань. Долина реки Афипс» сухое красное										
Год:	2022										
Сорта:	Цимлянский чёрный, голубок, красностоп золотовский.										
Винификация:	Вино изготовлено из винограда сортов цимлянский чёрный, голубок, красностоп золотовский. Сбор винограда производится вручную, затем винифицируется каждый сорт отдельно в стальных чанах с контролем температуры. После ферментации выдерживается в ёмкости в течение 5 месяцев.										
МЛФ:	Проводилась после окончания алкогольного брожения.										
Виноградник:	Виноградники красных сортов расположены на глинистых лесных почвах, богатых железом. Виноградники имеют южную и юго-западную ориентацию.										
Сорт:	Цимлянский чёрный, год посадки – 2012, 2013. Тип подвоя Кобер 5 ББ, плотность посадки 5000 лоз на гектар. Голубок, год посадки – 2012, 2013. Тип подвоя R 110, плотность посадки 5000 лоз на гектар. Красностоп золотовский, год посадки – 2012, 2013. Тип подвоя Кобер 5 ББ, плотность посадки 5000 лоз на гектар.										
Вино:	Вино гранатового цвета. В аромате красные спелые ягоды, пряные ноты. Вкус насыщенный, сбалансированный, с мягкими и обволакивающими танинами.										
Анализы:	<table><tr><td>сод. алкоголя:</td><td>13,5%</td></tr><tr><td>титруемая кислотность:</td><td>4,7 г/Д³</td></tr><tr><td>летучая кислотность:</td><td>0,80 г/Д³</td></tr><tr><td>массовая конц. сахар.:</td><td>0,6 г/Д³</td></tr><tr><td>массовая конц. общего SO₂</td><td>116 мг/Д³</td></tr></table>	сод. алкоголя:	13,5%	титруемая кислотность:	4,7 г/Д ³	летучая кислотность:	0,80 г/Д ³	массовая конц. сахар.:	0,6 г/Д ³	массовая конц. общего SO ₂	116 мг/Д ³
сод. алкоголя:	13,5%										
титруемая кислотность:	4,7 г/Д ³										
летучая кислотность:	0,80 г/Д ³										
массовая конц. сахар.:	0,6 г/Д ³										
массовая конц. общего SO ₂	116 мг/Д ³										
Энергетическая ценность:	317/76 кДж/ккал										
Тираж:	13200 бутылок.										