

ТОВ "Красота та Здоров'я",  
Україна, 61001, м. Харків, вул. Сомівська 12-Б,  
тел.: (057) 761-26-03, lab@zik.biz.ua, код 36226540  
Адреса виробництва: Україна, 62418, обл. Харківська, смт Пісочин вул. Зелена 5.  
Виробнича хіміко-аналітична лабораторія

Акредитована відповідно до вимог ДСТУ ISO 10012:2005  
ДП «Харківстандартметрологія»  
Атестат акредитації зареєстрований у Реєстрі 15 серпня 2018 року № 01-0085/2018

### СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ від «08» листопада 2022 р.

Найменування продукції: Добавка дієтична **Пивні дріжджі "Осокор" з йодом 100 таблеток по 0,5 г**  
Номер партії/серії: 006 Розмір серії: 1000 банок № 100  
Дата виробництва: 11.2022 Термін придатності: 24 місяці від дати виготовлення  
Упаковка: Полімерна банка з кришкою № 100 Аналіз виконаний згідно ТУ У 15.8-31234557.001-2002  
Умови зберігання: Зберігати в упаковці виробника при температурі від +5° С до +25° С, вологості повітря не більш 75%.

№ п/п	Найменування показника	Вимоги НТД	Результати випробувань
1	Зовнішній вигляд	Таблетки	Відповідає
2	Колір	Від світло-бежевого до коричневого з вкрапленнями	Відповідає
3	Смак та запах	Власний дріжджовий біомасі	Відповідає
4	Масова частка вологи (% не більше)	8,0	Відповідає
5	Середня маса таблетки, г	0,5г ± 5%	Відповідає
6	Розпадієність таблетки, хвилин, не більше	45	Відповідає
7	Вміст: йоду (мг/1табл.) не менше.	0,01 10,0	Відповідає
8	Вміст токсичних елементів (мг/кг, не більше)		
8.1	Свинець	5,0	Відповідає
8.2	Миш'як	1,0	Відповідає
8.3	Кадмій	1,0	Відповідає
8.4	Ртуть	0,05	Відповідає
9	Мікробіологічні показники		
9.1	МАФМ (КУО/г, не більше)	1,0x10 <sup>3</sup>	Відповідає
9.2	Дріжджі та плісняві гриби (КУО/г, не більше)	100,0	Відповідає
9.3	E.coli в 0,1 г	Не доп.	Відповідає
9.4	БГКП (колі-форми в 1,0 г)	Не доп.	Відповідає
9.5	Патогенні мікроорганізми, в т.ч., Сальмонела, в 10 г	Не доп.	Відповідає
10	Вміст радіонуклідів (бк/кг):		
10.1	Цезій <sup>137</sup>	200	Відповідає
10.2	Стронцій <sup>90</sup>	50	Відповідає

Висновок: Добавка дієтична "Пивні дріжджі "ОСОКОР" з йодом" по 0,5 г партії 006 по наведеним показникам відповідають вимогам ТУ У 15.8-31234557.001-2002.

Завідувач виробничої  
хіміко-аналітичної лабораторії



Вх.ан № 0059 от 02.02.23 Ж