



## Сертификат анализа (перевод) Функциональный Красный дрожжевой рис *Functional Red Yeast Rice*

Производитель: LLC RusExtract, Китай

Поставщик: ООО «Сырьевая компания Химлогистик» г. Москва, ИНН-9717095250, тел: +7(495)640-23-29

E-mail: [info@himlogistik.com](mailto:info@himlogistik.com) (подразделение пищевого сырья и вспомогательной фарм. Химии)

Партия: CP202408221

Упаковка: картонный барабан для пищевых продуктов 25кг

Дата производства: 22.08.2024

Дата анализа: 22.08.2024

№	Показатель	Требование стандарта	Результаты анализа
1.	Внешний вид	Частицы от красно-коричневого до темно-красного цвета	Соответствует
2.	Общее количество Монаколина-К	≥ 4,0%	4,12%
3.	Кислотная форма	-	0,33%
4.	Лактоновая форма	-	3,79%
5.	Размер Частиц	100% через 80 меш	Соответствует
6.	Потери при сушке	≤ 8,0%	3,62%
7.	Общей золы	≤ 5,0%	Соответствует
8.	Плотность	0,50-0,70 г/мл	Соответствует
9.	Свинец (Pb) ppm	≤ 3,0	Соответствует
10.	Мышьяк (As) ppm	≤ 2,0	Соответствует
11.	Ртуть (Hg) ppm	≤ 0,1	Соответствует
12.	Кадмий (Cd) ppm	≤ 1,0	Соответствует
13.	Общее количество бактерий, КОЕ/г	≤ 1000	Соответствует
14.	Дрожжи и плесень, КОЕ / г	≤ 100	Соответствует
15.	Кишечная палочка, КОЕ / г	Отрицательный	Соответствует
16.	Сальмонелла КОЕ / г	Отрицательный	Соответствует
17.	Колиморфные бактерии	Отрицательный	Соответствует
18.	Синегнойная палочка (P.aeruginosa)	Отрицательный	Соответствует
19.	Золотистый стафилококк (S. aureus)	Отрицательный	Соответствует
20.	Афлатоксин	≤5 ч/млрд	Соответствует
21.	Цитринин	≤50 ч/млрд	Соответствует

22.	Глютен	≤5 ч/млрд	Соответствует
23.	БАТ (биологически активная точка)	≤10 ч/млрд	Соответствует
24.	ПАУ 4 (полиароматические углероды)	≤50 ч/млрд	Соответствует

Исходный материал: *Натуральный рис*

Условия хранения – *в хорошо закрытом контейнере, вдали от влаги, света, кислорода и загрязняющих веществ.*

Гарантийный срок хранения *2 года (21.08.2026).*