



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЫРЬЕВАЯ
КОМПАНИЯ ХИМЛОГИСТИК"

129075 г. Москва, ул. Шереметьевская, д. 85, стр.1, ЭТ/ПОМ/КОМ 2/1/5

ИНН/КПП 9717095250 / 771701001
ОГРН 1207700362121
+7(495)640-23-29
info@himlogistik.com
<https://himlogistik.com>

Паспорт Экстракт *Hericium Erinaceus*

Производство: Китай

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

E-mail: info@himlogistik.com

Упаковка: Упаковка по 25 кг / барабан в бумажные бочки и два пластиковых пакета внутри.

№	Показатель	Требование стандарта	Результаты анализа	Метод испытания
1.	Полисахариды	≥ 2%	2.71%	УФ
2.	Идентификация	Положительный	Соответствует	ТСХ
3.	Внешний вид	Коричневый желтый порошок	Соответствует	Визуальный
4.	Запах	Характерный	Соответствует	Органолептический
5.	Вкус	Характерный	Соответствует	Органолептический
6.	Ситовой анализ	≥ 95% пропускает 80 меш	Соответствует	Сито с 80 ячейками
7.	Потери при Сушке	≤5%	3.11%	5 г /105оС / 5 часов
8.	Зола	≤5%	2.06%	2 г/525оС / 5 часов
9.	Мышьяк	≤ 2ppm	Соответствует	Атомная абсорбция
10.	Кадмий	≤ 1ppm	Соответствует	Атомная абсорбция
11.	Свинец	≤ 3ppm	Соответствует	Атомная абсорбция
12.	Ртуть	≤ 0.1ppm	Соответствует	Атомная абсорбция
13.	Тяжелые металлы	10 ppm макс.	Соответствует	Атомная абсорбция
14.	Остатки пестицидов	≤1 ppm	Соответствует	Газовая хроматография
15.	Бензо(а)пирен	≤10 ppb	Соответствует	Газовая хроматография
16.	ПАУ	≤50 ppb	Соответствует	Газовая хроматография
17.	Состояние облучения	Без облучения	Соответствует	
18.	Общее количество пластин	10000cfu / г макс.	Соответствует	СР2005
19.	<i>P.aeruginosa</i>	Отрицательный	Соответствует	СР2005
20.	<i>S. aureus</i>	Отрицательный	Соответствует	СР2005
21.	Сальмонелла	Отрицательный	Соответствует	СР2005
22.	Дрожжи и плесень	100cfu/г Макс.	Соответствует	СР2005
23.	Кишечная палочка	Отрицательный	Отрицательный	СР2005

Заключение: результаты анализа соответствуют заявленным требованиям

Условия хранения: Хранить в хорошо закрытом контейнере вдали от влаги.

Срок годности: 2 года, если запечатать и хранить вдали от прямых солнечных лучей.

