

ПОСВІДЧЕННЯ ЯКОСТІ № 57/22

ФОП Сологуб Артем Сергійович, 61153 м. Харків, вул. Гв. Широнинців б.5в, кв.95

Адреса виробництва: ТОВ «ФАРМРАЙЗ», Україна, м. Харків, вул. Конєва, 21

Найменування: Продукт функціональний харчовий «Ніерал»

Згідно ТУ У 10.8-3008212490-001:2014

Номер партії 18

Дата виготовлення 08.2022 р.

Дата аналізу 10.08.2022 р.

Найменування показника	Характеристика та норми	Результат випробувань
Зовнішній вигляд, форма	Капсула має оболонку, що складається з двох попередньо виготовлених частин циліндричної форми, один кінець кожної частини закруглений і закритий, інший кінець відкритий. У готовому до вживання вигляді капсула повинна бути закритою і закругленою з двох кінців	Відповідає
Колір	Капсула може бути незабарвлена, червоного, синього, жовтого, зеленого або комбінованого кольору	Бордово-бордова, біло-біла
Запах та смак	Без запаху та смаку	Відповідає
Масса нетто, г	0,500± 0,052	0,500
Количество МАФАМ, КОЕ в 1,0 г, не болем	1 x 10 ⁴	Відповідає
БГКП (колиформы), в 0,1 г	не допускається	Відповідає
Escherichia coli, в 1,0 г	не допускається	Відповідає
Staphylococcus aureus, 1,0 г	не допускається	Відповідає
Bacillus cereus, КОЕ, в 1,0 г, не более	2 x 10 ²	Відповідає
Плесневые грибы, КОЕ в 1,0 г, не более	1 x 10 ²	Відповідає
Дрожжи, КОЕ в 1,0 г, не более	1 x 10 ²	Відповідає
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Сальмонелла, в 10 г	не допускається	Відповідає
Свинец, мг/кг, не более	6,0	Відповідає
Мышьяк, мг/кг, не более	0,5	Відповідає
Кадмий, мг/кг, не более	1,0	Відповідає
Ртуть, мг/кг, не болем	0,1	Відповідає
ГХЦГ, гамма изомер, мг/кг, не более	0,1	Відповідає
ДДТ, мг/кг, не болем	0,1	Відповідає
Гепатахлор, мг/кг	не допускається	Відповідає
Алдрин, мг/кг	не допускається	Відповідає
Вміст радіонуклідів у ДД, Бк/кг, не більш: Cs ¹³⁷	200	Відповідає
Sr ⁹⁰	50	Відповідає

Строк придатності: 24 місяці з дати виготовлення.

Висновок: продукція відповідає вимогам ТУ У 10.8-3008212490-001:2014 «Продукт функціональний харчовий «Ніерал»»

Аналіз провів
МП

(Подгорний Ю.В.)

10 серпня 2022 р.

