

# СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №03

Наименование товара Цветки календулы / Flores Calendula officinalis

Место, месяц и год сбора урожая Moldova 06-07 2018

Партия товара 07 2018 Дата выпуска 30 июля 2021 г

Вес партии / 20 кг

Количество мест

Внешний вид Соцветия щитковидные

Цвет оранжевый

Запах слабый, ароматный

Упаковка мешки

Анализ выполнен по ГОСТ 6518-69/

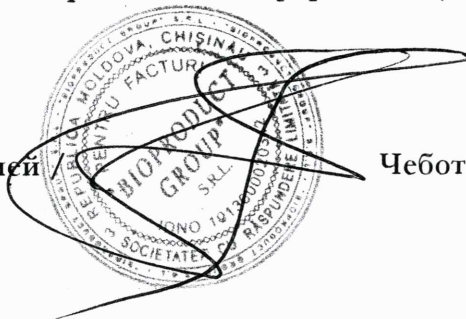
Производитель «Bioproduct Group» SRL Республика Молдова (Moldova)

Наименование показателей качества	Требование по ГОСТУ	Результаты анализа
Влажность%, не более	14,0	10,0
Экстрактивных веществ %,не менее	35	45
Золы общей, % не более	11,0	2,0
Золы, нерастворимой в хлористоводородной кислоте, %не более	5,0	1,0
Остатков цветоносов, в том числе отделенных от корзинок при анализе, не более	6,0	2,0
Органической примеси%,не более	0,5	—
Минеральной примеси%,.не более	0,5	—
Побуревших кусочков %,не более	3,0	1,0

Дата анализа / 28.05.2019

Заключение - Товар годен для переработки (для целей фармацевтических

Зав.лабораторией



Чеботарь Д.

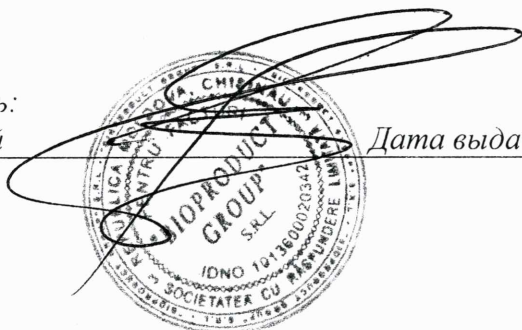
# СПЕЦИФИКАЦИЯ КАЧЕСТВА НА ШИПОВНИКА ПЛОДЫ

Наименование организации	«Bioproduct Group»SRL
Наименование производителя	«Bioproduct Group»SRL
Партия №	08/2018
Количество, кг	300
Дата заготовки	22 август 2018
Анализ выполнен по	ФС 42-3312-96

№	Наименование показателей	Норма, %	Результаты, %
1	Внешний вид, цвет, запах, вкус	соответствует	соответствует
2	Влажность, % не более	15	10
3	Золы общей, % не более	4	3,1
4	Свободных органических кислот, % не менее	2,6	4
5	Других частей шиповника (кусочки веточек, чашелистиков и плодоножек), % не более	5	3,5
6	Пригоревших, поврежденных вредителями и болезнями плодов, % не более	1	0,5
7	Измельченных частиц плодов, в том числе орешков, проходящих с/с 3мм, % не более	3	2,2
8	Органической примеси, % не более	0,5	0,2
9	Минеральные примеси, % не более	0,5	0,2
10	Микробиологическая чистота Общее число грибов, КОЕ в 1г Общее число бактерий, КОЕ в 1г	соответствует 100 000 10 000 000	соответствует 60 000
			7 000 000
11	Содержание радионуклидов цезия 137 Бк/кг	400	отсутствует
12	Содержание радионуклидов стронция 90 Бк/кг	200	отсутствует

М. П. Исполнитель:  
Чеботарь Дмитрий

Дата выдачи: 28.05.2019



**CERTIFICAT DE CALITATE Nr.05**  
pentru Factura Nr. AAG7537161 din 29.05.2019

Denumirea marfii

**Salcâm, flori/ Robinia pseudoacacia, flos**

Data producerii

30 iulie 2018

Valabil

07 2021

Cantitatea

10 kg

Numarul de saci

1

Ambalaj saci de polipropilena

Vanzator **"Bioproduct Group SRL"**, str. Mesterul Manole, 5, mun. Chisinau, R. Moldova  
Cumparator **SC Helmo International SRL** str. Gh. Adămescu, 37, București, România

Denumirea parametrilor de calitate	Cerinte dupa Standard	Rezultatele analizei
Umeditatea, % nu mai mult	13,0	8,0
Cenusa totala %, nu mai mult	15,0	9,0
Tulpini, %, nu mai mult	30,0	15,0
Impuritati organice %, nu mai mult	0,5	lipsesc
Impuritati minerale %, nu mai mult	1,0	lipsesc

Concluzie: Acest produs este liber de pesticide, alergeni și nu este modificat genetic. Valabil pentru prelucrarea în scopuri farmaceutice.

Sef de laborator

D.Cebotari

