

## Отчет (Пациент)

Тест-система АллергоБлот-Скрин (Алкор Био)  
 Сканер BLOTRix Reader R2L

|                                  |            |                                                                                   |
|----------------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Идентификационный номер пациента | 151248     | Направляющий врач                                                                 |
| ФИО                              |            |                                                                                   |
| Дата рождения                    |            | Дополнительная информация                                                         |
| Шифр образца                     |            |                                                                                   |
| Штрих - код образца              | 151248     | Примечание: внутренний контроль качества находится в пределах допустимых значений |
| Исследование выполнено           | 29.12.2025 |                                                                                   |
| Отчет подготовлен                | 29.12.2025 |                                                                                   |

**Результат:** С\_Ингаляционная панель №2

**Серия:**



| № п/п | Шифр | Аллерген                         | МЕ/мл | Класс | Уровень                          |
|-------|------|----------------------------------|-------|-------|----------------------------------|
| 1     | e100 | Перхоть кошки                    | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 2     | e3   | Перхоть лошади                   | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 3     | e5   | Перхоть собаки                   | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 4     | e6   | Эпителий морской свинки          | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 5     | e81  | эпителий и шерсть овцы           | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 6     | e82  | Эпителий кролика                 | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 7     | e84  | Эпителий хомяка                  | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 8     | em1  | Смесь первьевых аллергенов       | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 9     | g8   | Мятлик луговой (Poa pratensis)   | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 10    | g5   | Плевел (Lolium perenne)          | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 11    | g11  | Костер (Bromus inermis)          | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 12    | g12  | Рожь посевная (Secale cereal)    | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 13    | t19  | Акация (Acacia longifolia)       | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 14    | tm1  | Смесь аллергенов деревьев        | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 15    | w204 | Подсолнечник (Helianthus annuus) | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 16    | w206 | Ромашка (Matricaria chamomilla)  | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 17    | m2   | Cladosporium herbarum            | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 18    | m4   | Mucor racemosus                  | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 19    | m5   | Candida albicans                 | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
| 20    | m33  | Aspergillus niger                | 0.00  | 0     | Отрицательный/отсутствует        |
|       | С    | Контроль                         |       |       | Контроль удовлетворяет критериям |

**Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.**

| Диапазон sIgE, МЕ/мл | Класс | Уровень sIgE              | Цветовая кодировка в программе |
|----------------------|-------|---------------------------|--------------------------------|
| <0,35                | 0     | Отрицательный/отсутствует |                                |
| 0,35-3,49            | 1     | Низкий                    |                                |
| 3,50-17,49           | 2     | Средний                   |                                |
| 17,50-49,99          | 3     | Высокий                   |                                |
| 50,0-100,0           | 4     | Очень высокий             |                                |
| > 100                | 5     | Крайне высокий            |                                |

Исполнитель: Макейкина А.А.

дата: 29.12.2025

Заведующая лабораторией

Пугачева Н.М.  
подпись

Расшифровка подписи

