

Сертификат анализа

Наименование: яблочные волокна SUPERCEL

| Пункт | Спецификация | Результат |
|--------------------------------------|----------------------|------------------------|
| рН | 3-5 | 3.9 |
| Потери при сушке | max. 8 % | 1.9% |
| Зола | max. 3 % | 1.3% |
| Насыпная плотность | 382 - 518 g/l | 457 g/l |
| Ситовый анализ | > 400 μm | max. 0.5 % |
| | > 150 μm | max. 40 % |
| | > 32 μm | max. 80 % |
| Микробиологические показатели | | |
| Общее микробное число | max. 1×10^4 | $<1 \times 10^4$ cfu-g |
| Плесень и дрожжи | max. 1×10^3 | $<1 \times 10^3$ cfu-g |