

Сертификат анализа

Олигофруктоза GOFOS P95

Показатель	Значение	Ед. Изм.	Min	Max	Метод
Сухое вещество	97	%	95	100	Карл Фишер или вакуумная печь
Итого ФОС	96,1	%	93	100	HPLC, on DS
GF2	42,2	%	30	44	HPLC, on DS
GF3	46,37	%	45	57	HPLC, on DS
GF4	7,53	%	5	16	HPLC, on DS
Сахар (сахар, глюкоза и фруктоза)	3,97	%	0	7	HPLC, on DS
pH	6,35	pH	5	7	pH метр, 20% раствор
Электропроводность	0,07	%	0	0,1	Кондуктометрия
Цвет (Икумса)	8,5	Икумса	0	25	Спектрофотометр 420

Микробиология

Показатель	Значение	Ед.изм	Метод
ОМЧ	< 10,000	Кое/10гр	Соотв. на израильский стандарт 885 для микробиологического тестирования
Дрожжи	< 50	Кое/10гр	Соотв. на израильский стандарт 885 для микробиологического тестирования
Плесень	< 50	Кое/10гр	Соотв. на израильский стандарт 885 для микробиологического тестирования
Энтеробактерии (кое/10гр)	Отсут.	—	Соотв. на израильский стандарт 885 для микробиологического тестирования