

Наименование показателя	Продукт 1	Продукт 2
Аминокислоты и полипептиды, не менее г/л	- L-Метионин 100 - L-Треонин - Кукурузный экстракт Solulys048 e - L-Лизин моногидрохлорид 98,5% - Глутамат натрия	- Молочная кислота - Хелат марганца - Хелат железа - Хелат магния - Глицин - L-Лизин моногидрохлорид 98,5% - Глюконат натрия
Полисахариды, не менее, г/л	-	-
Азот общий (N), г/л	- Monoэтаноламин в/с - Аммоний ацетат	- Борэтаноламин 80,59 - Аммоний молибденовокислый - Кобальт азотнокислый 6-водный - Карбамид марки Б
Калий общий (K <sub>2</sub> O), г/л	-	-
Сера (SO <sub>3</sub> ), не более, г/л	- Диметилсульфооксид (ДМСО)-99,9%	- Цинк сульфат 7-водный высший сорт пермский - Медь сульфат 5-водный
Магний (Mg), г/л	-	- Хелат магния
Железо (Fe), г/л	-	- Хелат железа
Марганец (Mn), г/л	-	- Хелат марганца
Бор (B), г/л	-	- Борэтаноламин 80,59
Цинк (Zn), г/л	-	- Цинк сульфат 7-водный высший сорт пермский
Медь (Cu), г/л	-	- Медь сульфат 5-водный
Молибден (Mo), г/л	-	- Аммоний молибденовокислый
Кобальт (Co), г/л источник - сырье ??	-	- Кобальт азотнокислый 6-водный 3,66
Янтарная кислота, не менее г/л	-	-