

ТАЛТОС

Устойчив к стрессовым условиям произрастания!

НОВИНКА!

- Односемянный диплоидный гибрид.
- Гибрид обладает высокой энергией прорастания семян и роста растений.
- Максимальная урожайность получена на опытно-демонстрационном участке в 2011 году в ООО «Кубанские консервы» Тимашевского района Краснодарского края – 1020 ц/га.

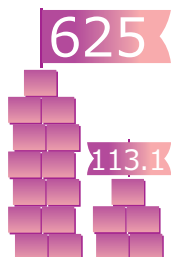


Включен в Госреестр по Северо-Кавказскому региону в 2011 году.



УСТОЙЧИВОСТЬ

К БОЛЕЗНЯМ И ЦВЕТУШНОСТИ



УРОЖАЙНОСТЬ

И ВЫХОД САХАРА Ц/ГА

Краснодарский край (сахаристость 18,1%)

СОСТАВЛЯЮЩИЕ

УРОЖАЙНОСТИ



Тип гибрида

Z - сахаристый-позднеспелый



Потенциал урожайности

до 1100 ц/га



Среднее содержание сахара, %

21-23

ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И АГРОНОМИЧЕСКИЕ



Период вегетации, дн

180



Средняя масса корнеплода, г

700-800



Погруженность в почву, %

80-90



Форма корнеплода

коническая



Розетка листьев (форма)

промежуточная

СРОКИ

УБОРКИ ГИБРИДОВ

