



Черемшанка

ФГБНУ "Омский АНЦ"

Сорт входит в Госреестр с 2017 г.

Доступно в следующих странах: Россия

Регион допуска

Уральский (9); Западно-Сибирский (10)

Группа спелости

ультрараннеспелый

Вегетационный период, дней

85-90

Морфологические особенности

Тип растения

индетерминантный

Высота прикрепления нижнего боба, см

9,2-12

Высота растений	средней высоты
Лист	заостренно-яйцевидный
Цветки	фиолетовые
Семена	среднего размера, удлинённо-приплюснутые, жёлтые, рубчик жёлтый
Урожайность	
Реализованный потенциал, ц/га	38,9 (Бетагран Семена, 2022 г)
Продуктивные характеристики	
Потенциальная урожайность, ц/га	до 40
Содержание белка, %	37,2
Содержание масла, %	21,5
Масса 1000 семян, г	150,6-166,2
Устойчивость сорта	

Устойчивость к полеганию

устойчив

Устойчивость к болезням

иммунный