

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка №: 13115032 Назва сорту Тореро

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №:

Дата пріоритет

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

06.03.2015

Свідоцтво про державну реєстрацію № 150572

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Тільки детермінантні сорти: Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабке	1
5	Тільки індетермінантні сорти: Стебло: довжина міжвузля між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: за положенням (у середній третині рослини)	похилий	7
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малі	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: інтенсивність галуження (другої і третьої китиці)	в основному 1 гілка	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9
18	Квітка: опушення приймочки	наявне	9
19	Квітка: за кольором	жовта	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар: Квітконіжка: довжина (від відділяючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: за розміром	дуже великий	9
23	Плід: відношення довжини до діаметра	маленьке	3
24	Плід: форма у повздовжньому розрізі	плескато-округла	2
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	помірна	5
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: поглиблення біля плодоніжки	помірне	5
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	великий	7
29	Плід: розмір квіткового рубця	великий	7
30	Плід: форма кінця плоду	від заглибленої до плескатої	2
31	Плід: розмір плаценти у поперечному перерізі	великий	7
32	Плід: за товщиною перикарпу	середній	5
33	Плід: кількість камер	більше шести	5
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (як для 34)	помірне	5
38	Плід: колір за досягання	червоний	5
39	Плід: колір м'якоті (як для 38)	червоний	5
40	Плід: за твердістю	дуже твердий	9
41	Плід: строк лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	пізній	7
43	Час досягання	дуже пізній	9
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	ознака не визначалась	0
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість до <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість до <i>Verticillium dahliae</i> : Pasa 0	наявна	9
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Lycopersici</i> : Pasa 0	наявна	9
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Lycopersici</i> : Pasa 1	наявна	9
49	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість до <i>Cladosporium fulvum</i> : Pasa 0	ознака не визначалась	0

50,2	Стійкість до Cladosporium fulvum: Групи А	наявна	9
50,3	Стійкість до Cladosporium fulvum: Групи В	наявна	9
50,4	Стійкість до Cladosporium fulvum: Групи С	наявна	9
50,5	Стійкість до Cladosporium fulvum: Групи D	наявна	9
50,6	Стійкість до Cladosporium fulvum: Групи Е	наявна	9
51,1	Стійкість до Tomato Mosaic Virus: Патотипу 0	наявна	9
51,2	Стійкість до Mosaic Virus: Патотипу 1	наявна	9
51,3	Стійкість до Mosaic Virus: Патотипу 2	наявна	9
51,4	Стійкість до Mosaic Virus: Патотипу 1 - 2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість до Phytophthora infestans	ознака не визначалась	0
53	Стійкість до Pyrenochaeta lycopersici	ознака не визначалась	0
54	Стійкість до Stemphylium spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість до Pseudomonas syringae pv. Tomato	ознака не визначалась	0
56	Стійкість до Ralstonia solanacearum	ознака не визначалась	0
57	Стійкість до Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість до Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість до Leveillula taurica	ознака не визначалась	0
60	Стійкість до Oidium lycopersicum	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Маса товарного плоду 250 г, період від повних сходів до початку дозрівання 75 діб, період плодоношення 65 діб, вміст каротину 3,32 мг%, вміст сухої речовини в плоді 5,41%, вміст вітаміну С 11,33 мг%, вміст загального цукру 3,02%, загальна кислотність 0,38%.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту:

Закритий ґрунт.