

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка №: 14115010 Назва сорту Пінк Пантер

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №:

Дата пріоритет

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

14.09.2015

Свідоцтво про державну реєстрацію № 151034

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	слабке	3
5	Тільки індетермінантні сорти: Стебло: довжина міжвузля між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: за положенням (у середній третині рослини)	піднесений	3
7	Листок: за довжиною	довгий	7
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	великий	7
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	темне	7
12	Листок: глянуватість (як для 6)	сильна	7
13	Листок: пухирчастість (як для 6)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для 6)	малі	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: інтенсивність галуження (другої і третьої китиці)	середня кількість	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки	відсутнє або дуже слабке	1
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	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
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	маленький	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	маленький	3
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір плаценти у поперечному перерізі	великий	7
32	Плід: за товщиною перикарпу	товстий	7
33	Плід: кількість камер	чотири, п'ять або шість	4
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)	світле	3
38	Плід: колір за досягання	рожевий	4
39	Плід: колір м'якоті (як для 38)	рожевий	4
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: строк лежкості	тривалий	7
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	помірний	5
45	Наявність сріблястості	відсутня	1
46	Стійкість до <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість до <i>Verticillium dahliae</i> : Paca 0	наявна	9
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Lycopersici</i> : Paca 0	наявна	9
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Lycopersici</i> : Paca 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> : Paca 0	відсутня	1

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Маса товарного плоду 290 г, період від повних сходів до початку дозрівання 95 діб, період плодоношення 195 діб, вміст сухої речовини в плоді 4,8%, вміст загального цукру 3%, вміст каротину 4,2 мг%, загальна кислотність 1%.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту:

Закритий ґрунт.