

Вид: Диня звичайна *Cucumis melo* L.

Заявка № 14147007 Назва сорту: Рейміл

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

26.02.2016

Свідоцтво про державну реєстрацію № 160597

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: довжина гіпокотила (фаза першого справжнього листка)	довгий	7
2	Паросток: розмір сім'ядоль (як для 1)	середні	5
3	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей (як для 1)	помірне	5
4	Листкова пластинка: за розміром	середня	5
5	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5
6	Листкова пластинка: вираженість лопатей	помірна	5
7	Листкова пластинка: довжина центральної лопаті	середня	5
8	Листкова пластинка: зубчастість країв	слабка	3
9	Листкова пластинка: пухирчастість	помірна	5
10	Черешок: положення (у фазі 3-х листків)	напівпряме	5
11	Черешок: за довжиною	довгий	7
12	Квітка: за статтю (за повного цвітіння)	андромоеційні	2
13	Молодий плід: відтінок зеленого забарвлення шкірки	зелене	3
14	Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	помірне	5
15	Молодий плід: щільність цяток	помірно щільні	5
16	Молодий плід: розмір цяток	малі	3
17	Молодий плід: відмінність забарвлення цяток і основного забарвлення	слабка	3
18	Молодий плід: вираженість забарвлення жолобків	відсутнє або дуже слабке	1
19	Молодий плід: інтенсивність забарвлення жолобків	ознака не визначається	0
20	Молодий плід: довжина плодоніжки	коротка	3
21	Плід: товщина плодоніжки (на відстані 1 см від плоду)	середня	5
22	Молодий плід: поширення темної плями навколо плодоніжки	мале	3
23	Плід: зміна забарвлення шкірки від молодого плоду до стиглого	не змінюється взагалі	3
24	Плід: за довжиною	дуже довгий	9
25	Плід: діаметр	великий	7
26	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7
27	Плід: місце найбільшого діаметра	у центрі	2
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	помірно еліптична	2
29	Плід: основне забарвлення шкірки за досягання	зелене	3
30	Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки за досягання	темне	7
31	Плід: відтінок основного забарвлення шкірки за досягання	відсутній або дуже слабкий	1
32	Плід: щільність розміщення цяток	помірно щільні	5
33	Плід: розмір цяток	середні	5
34	Плід: забарвлення цяток	жовте	2
35	Плід: інтенсивність забарвлення цяток	помірне	5
36	Плід: щільність розміщення плям	помірно щільні	5
37	Плід: розмір плям	середні	5
38	Плід: бородавки	відсутні	1
39	Плід: міцність прикріплення плодоніжки до стиглого плоду	сильна	7
40	Плід: форма основи	загострена	1
41	Плід: форма верхівки	заокруглена	2
42	Плід: розмір маточкового рубця	середній	5
43	Плід: боріздки	відсутні або дуже слабо виражені	1
44	Плід: ширина боріздок	ознака не визначається	0
45	Плід: глибина боріздок	ознака не визначається	0
46	Плід: забарвлення боріздок	ознака не визначається	0
47	Плід: зморшкуватість поверхні	помірна	5
48	Плід: коркове утворення	наявне	9
49	Плід: товщина коркового шару	дуже тонкий	1
50	Плід: візерунок коркового утворення	цятками і лініями	2
51	Плід: щільність візерунку коркового утворення	дуже щільний	9
52	Плід: темп зміни забарвлення шкірки плоду від технічної стиглості до біологічної	відсутня або дуже повільна	1
53	Плід: товщина м'якоті в поздовжньому розрізі (в місці максимального діаметра плоду)	середня	5
54	Плід: основне забарвлення м'якоті	біле	1
55	Лише для сортів з оранжевим забарвленням м'якоті. Плід: інтенсивність оранжевого забарвлення м'якоті	ознака не визначається	0
56	Лише для сортів із забарвленням іншим, ніж оранжеве. Плід: вторинний оранжево-рожевий колір м'якоті	відсутній або дуже слабкий	1
57	Плід: консистенція м'якоті	ознака не визначалась	0
58	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стиглості. Плід: відтінок	ознака не визначається	0
59	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стиглості з жовтим або	ознака не визначається	0
60	Насінина: за довжиною	довга	7
61	Насінина: за шириною	середня	5
62	Насінина: форма	не подібна до форми кедрового горішка	1
63	Насінина: забарвлення	кремово-жовте	2

№	Ознака	Проявлення	Код
64	Лише для сортів з кремово-жовтим забарвленням насіння. Насіннина: інтенсивність забарвлення	помірне	5
65	Час цвітіння чоловічих квіток	середній	5
66	Час цвітіння жіночих квіток	середній	5
67	Час достигання	середній	5
68	Термін зберігання плоду	тривалий	7
69,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Melonis</i> : Паса 0	наявна	9
69,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Melonis</i> : Паса 1	наявна	9
69,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Melonis</i> : Паса 2	відсутня	1
69,4	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Melonis</i> : Паси 1-2	відсутня	1
70,1	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси): Паса 1	ознака не визначалась	0
70,2	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси): Паса 2	помірно стійкий	2
70,3	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси): Паса 5	помірно стійкий	2
71	Стійкість до <i>Erysiphe cichoracearum</i> (<i>Golovinomyces cichoracearum</i>), Паса 1 (борошнистої роси)	помірно стійкий	2
72	Стійкість до колоній <i>Aphis gossypii</i>	ознака не визначалась	0
73	Стійкість до штаму F вірусу жовтої мозаїки цукіні	ознака не визначалась	0
74,1	Стійкість до кільчастого вірусу папайї (PRSV): Паса GVA	ознака не визначалась	0
74,2	Стійкість до кільчастого вірусу папайї (PRSV): Паса E2	ознака не визначалась	0
75	Стійкість до раси E8 вірусу некротичної плямистості дині (MNSV)	наявна	9
76	Стійкість до вірусу мозаїки огірка (CMV)	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Вміст сухої речовини – 9,1 %, вміст загального цукру – 13,7 %, період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання – 142 доби, період від повних сходів до першого збирання – 97 діб.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: закритий ґрунт.