

Вид: Диня звичайна *Cucumis melo* L.

Заявка № 13147009 Назва сорту: Бабор

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №

Дата пріоритету:

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

11.02.2016

Свідоцтво про державну реєстрацію № 160087

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: довжина гіпокотилу (фаза першого справжнього листка)	короткий	3
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	слабка	3
7	Листкова пластинка: довжина центральної лопаті	коротка	3
8	Листкова пластинка: зубчастість країв	помірна	5
9	Листкова пластинка: пухирчастість	сильна	7
10	Черешок: положення (у фазі 3-х листків)	напівпряме	5
11	Черешок: за довжиною	короткий	3
12	Квітка: за статтю (за повного цвітіння)	андромонеоційні	2
13	Молодий плід: відтінок зеленого забарвлення шкірки	білувато-зелене	1
14	Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	дуже слабке	1
15	Молодий плід: щільність цяток	відсутні або дуже рідкі	1
16	Молодий плід: розмір цяток	ознака не визначається	0
17	Молодий плід: відмінність забарвлення цяток і основного забарвлення	ознака не визначається	0
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	середня	5
21	Плід: товщина плодоніжки (на відстані 1см від плоду)	середня	5
22	Молодий плід: поширення темної плями навколо плодоніжки	відсутня або дуже мале	1
23	Плід: зміна забарвлення шкірки від молодого плоду до стиглого	не змінюється взагалі	3
24	Плід: за довжиною	середній	5
25	Плід: діаметр	малий	3
26	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
27	Плід: місце найбільшого діаметра	ближче до плодоніжки	1
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	яйцевидна	1
29	Плід: основне забарвлення шкірки за досягання	жовте	2
30	Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки за досягання	світле	3
31	Плід: відтінок основного забарвлення шкірки за досягання	відсутній або дуже слабкий	1
32	Плід: щільність розміщення цяток	відсутні або дуже рідкі	1
33	Плід: розмір цяток	ознака не визначається	0
34	Плід: забарвлення цяток	ознака не визначається	0
35	Плід: інтенсивність забарвлення цяток	ознака не визначається	0
36	Плід: щільність розміщення плям	відсутні або дуже рідкі	1
37	Плід: розмір плям	ознака не визначається	0
38	Плід: бородавки	відсутні	1
39	Плід: міцність прикріплення плодоніжки до стиглого плоду	дуже сильна	9
40	Плід: форма основи	загострена	1
41	Плід: форма верхівки	загострена	1
42	Плід: розмір маточкового рубця	середній	5
43	Плід: боріздки	відсутні або дуже слабко 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	відсутнє	1
49	Плід: товщина коркового шару	ознака не визначається	0
50	Плід: візерунок коркового утворення	ознака не визначається	0
51	Плід: щільність візерунку коркового утворення	ознака не визначається	0
52	Плід: темп зміни забарвлення шкірки плоду від технічної стиглості до біологічної	ознака не визначається	0
53	Плід: товщина м'якоті в поздовжньому розрізі (в місці максимального діаметра плоду)	товста	7
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	слабкий	3
57	Плід: консистенція м'якоті	тверда	7
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	коротка	3
61	Насінина: за шириною	широка	7
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. Насінина: інтенсивність забарвлення	світле	3
65	Час цвітіння чоловічих квіток	середній	5
66	Час цвітіння жіночих квіток	середній	5
67	Час досягання	середній	5
68	Термін зберігання плоду	тривалий	7
69,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. Melonis: Паса 0	ознака не визначалась	0
69,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. Melonis: Паса 1	ознака не визначалась	0
69,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. Melonis: Паса 2	ознака не визначалась	0
69,4	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. Melonis: Паси 1-2	ознака не визначалась	0
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	ознака не визначалась	0
70,3	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ( <i>Podosphaera xanthii</i> ) (борошнистої роси): Паса 5	ознака не визначалась	0
71	Стійкість до <i>Erysiphe cichoracearum</i> ( <i>Golovinomyces cichoracearum</i> ), Паса 1 (борошнистої роси)	ознака не визначалась	0
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)	ознака не визначалась	0
76	Стійкість до вірусу мозаїки огірка (CMV)	ознака не визначалась	0

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

Загальна врожайність – 50 т/га, вміст сухої речовини – 8,6 %, вміст загального цукру – 17 %, період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання – 80 діб.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** Степ, Лісостеп, Полісся.