

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 21339002 Назва сорту: Доросіліп Заявник (код): 2441

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.11.2023 Патент № 230753

Дата пріоритету: 01.04.2021

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип росту	ознака не визначається	0	
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	середня	5	
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	середня	5	
7	Шипи: домінуюче забарвлення	червонувате	3	
8	Листок: розмір	великий	7	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0	
11	Листок: глясуватість верхнього боку	помірна	5	
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3	
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	яйцеподібна	3	
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	заокруглена	3	
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	гостра	2	
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	ознака не визначається	0	
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0	
18	Лише для сортів з неквітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0	
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0	
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0	
21	Квітка: за типом	ознака не визначається	0	
22	Квітка: кількість пелюсток	велика	7	
23	Квітка: група кольору	рожева	8	
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0	
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0	
26	Квітка: діаметр	малий	3	
27	Квітка: форма	округла	1	
28	Квітка: профіль верхньої частини	плесканий	1	
29	Квітка: профіль нижньої частини	плесканий	2	
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Чашолистки: розчленування	слабке	3	
32	Пелюстка: послідовне розгортання	відсутнє	1	
33	Пелюстка: форма	яйцеподібна	3	
34	Пелюстка: зубчатість	слабка	3	
35	Пелюстка: завершення країв	відсутнє або дуже слабке	1	
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3	
37	Пелюстка: розмір	ознака не визначається	0	
38	Пелюстка: за довжиною	коротка	3	
39	Пелюстка: за шириною	вузька	3	
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	один	1	
41	Лише для сортів з одним забарвленням внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	світліше біля основи	1	
42	Пелюстка основне забарвлення внутрішнього боку (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	фіолетове	28	
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0	
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами на внутрішньому боці. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0	
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
47	Пелюстка: пляма на основі внутрішнього боку	відсутня	1	
48	Пелюстка: розмір плям на основі внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	ознака не визначається	0	
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	жовте	4	
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0	
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
54	Плід (гіпантій): забарвлення під час досягання	ознака не визначається	0	