

Вид: Троянда *Rosa L.***Заявка № 21339003 Назва сорту:** Доропріпер **Заявник (код):** 2441**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 18.09.2023 **Патент № 230458****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	сильна	7	
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	мала	3	
7	Шипи: домінуюче забарвлення	зеленувате	1	
8	Листок: розмір	великий	7	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помітна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
11	Листок: глянсуватість верхнього боку	помірна	5	
12	Листкова пластина: хвильистість 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	відсутні	1	
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	Бугон: 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	пурпурова	13	
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	середній	5	
27	Квітка: форма	неправильно-округла	2	
28	Квітка: профіль верхньої частини	плескато-випуклий	2	
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескато-випуклий	3	
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Чашолистки: розчленування	помірне	5	
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9	
33	Пелюстка: форма	оберненоеліптична	2	
34	Пелюстка: зубчастість	слабка	3	
35	Пелюстка: завертання країв	помірне	5	
36	Пелюстка: хвильистість	слабка	3	
37	Пелюстка: розмір	ознака не визначається	0	
38	Пелюстка: за довжиною	довга	7	
39	Пелюстка: за шириною	широка	7	
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)	рівномірне	2	
42	Пелюстка основне забарвлення внутрішнього боку (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятості поверхні)	пурпурове	27	
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 різникольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
46	Тільки для різникольорових 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	світло-жовте	3	
52	Плід: розмір (пелюстки обвали)	ознака не визначається	0	
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
54	Плід (гіпантій): забарвлення під час досягнання	ознака не визначається	0	