

Патент №: 06313 Заявка №: 05095009

Вид: Мак

*Papaver somniferum* L.

Назва сорту Колорит

Дата державної реєстрації права: 01.01.2006

Дата пріоритету: 29.03.2005

Власник(и): Інститут олійних культур Української академії аграрних наук

Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва УААН

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Стебло: діаметр розетки	середній	5
2	Листкова розетка: опушення	ознака не визначена	0
3	Листкова розетка: білі плями	відсутні	1
4	Стебло: розгалуження стебла	потроєне	3
5	Стебло: за довжиною	середнє	5
6	Стебло: антоціанове забарвлення (між коробочкою та верхівкою стебла)	ознака не визначена	0
7	Стебло: опушеність (між коробочкою та верхівкою стебла)	ознака не визначена	0
8	Стебловий листок: відтінок зеленого кольору (верхньої сторони)	ознака не визначена	0
9	Стебловий листок: восковий наліт	помірний	5
10	Стебловий листок: характер надрізів країв	двічізубчастий	2
11	Пелюстка: забарвлення	біле	1
12	Пелюстка: інтенсивність забарвлення (за винятком білих сортів)	ознака не визначена	0
13	Пелюстка: плями	присутні	9
14	Пелюстка: характер плям	плями	1
15	Пелюстка: колір плям	фіолетовий	3
16	Пелюстка: інтенсивність фіолетового забарвлення плям	слабка	3
17	Пелюстка: розсічення	відсутнє	1
18	Пелюстка: характер розсічення	ознака не визначена	0
19	Тичинки: колір	білий	1
20	Коробочка: восковий наліт	помірний	5
21	Коробочка: форма у поздовжньому розрізі	кругла	3
22	Коробочка: форма основи	плеската	2
23	Коробочка: за довжиною (від основи до диску приймочки)	середня	5
24	Коробочка: за діаметром	середня	5
25	Коробочка: жилкування	слабке	3
26	Коробочка: розкриття	не розкривається	1
27	Диск приймочки: за формою	блюдеподібний	1
28	Диск приймочки: кількість часток	середня кількість	5
29	Диск приймочки: поверхня часток	рівна	1
30	Диск приймочки: верхівка частки	прямокутна	3
31	Насіння: колір	голубуватий	6
32	Рослина: час цвітіння	середній	5
33	Коробочка: вміст морфіну	низький	3
34	Коробочка: вміст кодеїну	низький	3
35	Коробочка: вміст тебаїну	ознака не визначена	0
36	Коробочка: вміст наркотичних речовин	мало	3