

Вид: Морква *Daucus carota* L.

Заявка №: 12034004 Назва сорту Афалон

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:

Патент №:

Дата пріоритету

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:

07.04.2014

Свідоцтво про державну реєстрацію № 140450

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

| №  | Ознака  | Проявлення                              | Код |
|----|---|---|-----|
| 1  | Листки: ширина розетки  | середня                                 | 5   |
| 2  | Листок: за положенням у просторі  | напівпрямий                             | 3   |
| 3  | Листок: за довжиною (разом із черешком)   | довгий                                  | 7   |
| 4  | Листок: розсіченість  | помірна                                 | 5   |
| 5  | Листок: інтенсивність зеленого забарвлення  | помірне                                 | 5   |
| 6  | Листок: антоціанове забарвлення черешка   | відсутнє                                | 1   |
| 7  | Коренеплід: за довжиною   | середній                                | 5   |
| 8  | Коренеплід: за шириною  | середній                                | 5   |
| 9  | Коренеплід: відношення довжина/ширина   | велике                                  | 7   |
| 10 | Коренеплід: форма у поздовжньому розрізі  | від вузькотрикутної до вузьковидовженої | 5   |
| 11 | Сорти оцінені в проміжку 4 і 6 для ознаки 10: Коренеплід: тенденція до конічної форми                         | сильна                                  | 7   |
| 12 | Коренеплід: форма плеча   | плескато-округла                        | 2   |
| 13 | Коренеплід: форма кінчика (повністю сформований)  | ледь загострена                         | 2   |
| 14 | Коренеплід: колір поверхні  | оранжевий                               | 3   |
| 15 | За винятком сортів з білим зовнішнім забарвленням коренеплоду. Коренеплід: інтенсивність забарвлення поверхні | помірна                                 | 5   |
| 16 | Коренеплід: антоціанове забарвлення поверхні плеча  | відсутнє                                | 1   |
| 17 | Коренеплід: розмір зеленого забарвлення поверхні плеча  | відсутній або дуже малий                | 1   |
| 18 | Коренеплід: наявність борозенок на поверхні   | помірно виражені                        | 5   |
| 19 | Коренеплід: діаметр серцевини відносно загального діаметра  | середній                                | 5   |
| 20 | Коренеплід: забарвлення серцевини   | оранжеве                                | 3   |
| 21 | За винятком сортів з білою серцевиною. Коренеплід: інтенсивність забарвлення серцевини                        | помірне                                 | 5   |
| 22 | Коренеплід: забарвлення шкірки  | оранжеве                                | 3   |
| 23 | За винятком сортів з білою шкіркою. Коренеплід: інтенсивність забарвлення шкірки                              | помірне                                 | 5   |
| 24 | Коренеплід: забарвлення серцевини порівняно із забарвленням шкірки  | однакова                                | 2   |
| 25 | Коренеплід: зелене забарвлення внутрішньої частини верхівки (у поздовжньому розрізі)                          | відсутнє або дуже слабке                | 1   |
| 26 | Коренеплід: надземна частина  | мала                                    | 3   |
| 27 | Тільки сорти з тупими верхівками. Коренеплід: час розвитку заокругленої верхівки                              | середній                                | 5   |
| 28 | Коренеплід: час забарвлення верхівки  | середній                                | 5   |
| 29 | Рослина: тенденція до стрілкування  | слабка                                  | 3   |
| 30 | Рослина: висота першого зонтика під час його цвітіння   | короткий                                | 3   |
| 32 | Рослина: тип чоловічої стерильності   | пелюсткові пиляки                       | 2   |

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

\*Товарна урожайність 48 т/га, тривалість періоду до досягання 115дб, вміст сухої речовини 14,2%, вміст загального цукру 9,4%.

\*Дані надані заявником.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:**

Степ, лісостеп, полісся.