

T.C.
GIDA. TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLI I
Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkez M¼d¼rl¼¼¼



Kekik (*Thymus vulgaris* L.)
TESC L RAPORU

Timo

Ankara-2018

T M O K E K K Ç E D N N
T E S C İ L H A K K I N D A R A P O R

Timo kekik çe idi, Bitki Çe itlerinin Kayıt Altına Alınması Yönetmeli i'nin 16. maddesi gere i Farklılık Yeknesaklık ve Durulmu luk (FYD) testleri ile kayıt altına alınmaktadır.

AG Tohum San. Tic. A. . tarafından ıslah edilen Timo kekik çe it adayı 2016-2017 yıllarında FYD denemelerine alınmıştır. Denemeler süresince çe it adayının FYD testleri zmir'de yürütülmü ve denemelerde çe idin morfolojik gözlemleri yapılarak çe it özellik belgesi hazırlanmış olup bu özelliklerden bazıları aşağıdaki Çizelgede gösterilmiştir.

2 yeti tirme sezonu Farklılık Yeknesaklık ve Durulmu luk (FYD) testleri sonucunda;

Timo; kekik çe it adayı; bitki boyu; orta, bitki büyüme ekli; dik, çiçek taç yaprak rengi; beyaz veya hafifçe pembe olarak gözlenen bir çe ittir

Karar Tescil Komitesi'nindir.

Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon
Merkez Müdürlü ü

Çizelge 1. Timo Kekik Çe idi le İlgili Tanıtım ve Farklılık, Yeknesaklık, Durulmuşluk (FYD)Testlerine İlişkin Bazı Gözlem Değerleri

Çeşit sahibinin adı ve adresi	: AG Tohum San. Tic. A.Ş. - Antalya
İsahçı kuruluşun adı ve adresi	: AG Tohum San. Tic. A.Ş. - Antalya
Türü	: <i>Thymus vulgaris</i> L.
İsah yöntemi	: Tek Bitki Seleksiyonu
Deneme yeri	: zmir
Test süresi	: 2 yıl (2016-2017)

No/UPOV	Karakterler	Characteristics	Notlar Note	Açıklama States of expression
1 (*)	Bitki: Büyüme ekli	Plant : growth habit	1	Dik erect
2 (*)	Bitki: Boyu	Plant: height	5	Orta medium
3 (*)	Bitki: Çap	Plant: diameter	7	Büyük large
4 (*)	Yaprak : Yaprak yoğunluğu	Leaf : foliage density	7	Yoğun dense
5 (*)	Sap: Uzunluk	Stem: length	7	Uzun long
6 (*)	Sap: Kalınlık	Stem: thickness	5	Orta medium
7 (*)	Sap: Yaprakların dağılımı	Stem: distribution of leaves	4	Bütün sap boyunca along whole stem
8 (*)	Sap: Çiçeklenen kısmın pozisyonu	Stem: position of flowering part	2	Üst çeyre boyunca along upper quarter
11 (*)	Yaprak: şekli	Leaf: shape	2	Yumurtamsı ovate
12 (*)	Yaprak: Uzunluk	Leaf: length	3	Kısa short
13 (*)	Yaprak: Taban kısmında genişlik	Leaf: width at basal part	5	Orta medium
16 (*)	Yaprak: Renk çeşitliliği	Leaf: variegation	1	Yok absent
17 (*)	Yaprak: Ana renk	Leaf: main color	4	Grimsil grey green
18 (*)	Yaprak: Ana rengin yoğunluğu	Leaf: intensity of main color	3	Açık light
19 (*)	Çiçek: Büyüklüğü	Flower: size	3	Küçük small
20 (*)	Çiçek: Petal rengi	Flower: color of petal	1	Beyaz veya hafifçe pembe white or slightly pink
21 (*)	Çiçek: Boyuncuk uzunluğu	Flower: length of style	3	Kısa short
24 (*)	Çiçeklenme başlangıç zamanı	Time of beginning of flowering	3	Erken early
25 (*)	Bitki: Erkek sterilité	Plant: male sterility	1	Yok absent