



ISTA
ORANGE INTERNATIONAL SEED LOT CERTIFICATE
BULLETIN INTERNATIONAL ORANGE DE LOT DE SEMENCES
INTERNATIONALER ORANGE-BERICHT ÜBER EINE SAATGUTPARTIE

Stamp of Laboratory
 Cachet du Laboratoire
 Stempel der Prüfstelle



(See back - Voir au verso - Rückseite beachten)

STATED BY APPLICANT - INFORMATIONS DU REQUÉRANT - ANGABEN DES ANTRAGSTELLERS

Without responsibility of the laboratory - Sans responsabilité du laboratoire - Ohne Verantwortung der Prüfstelle

Name of applicant / Nom du requérant / Name des Antragstellers: **DKML03 DLF Seeds A/S**
4000 Roskilde
 Species, cultivar, category, weight of lot etc. / Espèce, cultivar, catégorie, poids du lot, etc. / Art, Sorte, Kategorie, Gewicht der Partie usw.: **Agrostis stolonifera**
KROMI
certificeret 1. generation 2.328 KG 1817339P001/P100101

INFORMATION - INFORMATIONS - ANGABEN

Testing and issuing laboratory / Laboratoire d'essai qui délivre le bulletin / Untersuchende und berichtende Prüfstelle: **DKML03 Roskilde Lab, DLF Seeds A/S, Ny Oestergade 9, DK-4000, Roskilde, Denmark**

Sampling by / Échantillonnage par / Probenahme durch: **DLF Seeds A/S, DKML03**

Marks of lot / Marques du lot / Kennzeichnung der Partie: **DK-19NA1694**

Seal of lot / Plomb du lot / Versiegelung der Partie: **The Danish Agricultural Agency**

Status of Certificate
 Nature du Bulletin
 Status des Berichts

DUPLICATE

Number of containers Nombre de contenants Anzahl der Behälter	Date of sampling Échantillonnage effectué le Datum der Probeziehung	Date sample received Échantillon reçu le Eingangsdatum der Probe	Date test concluded Analyse terminée le Datum des Prüfungsabschlusses	Test number No de l'analyse Untersuchungs-Nr.
2	2018-11-19	2018-11-26	2018-12-17	1907137

ANALYSIS RESULTS - RÉSULTATS DE L'ANALYSE - UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE

SPECIES - ESPÈCE - ART (Scientific name - Nom scientifique - wissenschaftlicher Name):

Agrostis sp.

PURITY - PURETÉ - REINHEIT			GERMINATION - KEIMFÄHIGKEIT						MOISTURE CONTENT (wet basis) TENEUR EN EAU (poids humide) FEUCHTIGKEITSGEHALT (Frischeinwaage) %
% Weight - % en poids - % Gewicht			Number of days Nombre de jours Anzahl Tage	% Number - % en nombre - % Anzahl					
Pure seeds Semences pures Reine Samen	Inert matter Matières inertes Unschädliche Verunreinigungen	Other seeds Semences d'autres plantes Andere Samen		Normal seedlings Germinés normaux Normale Keimlinge	Hard seeds Graines dures Harte Samen	Fresh seeds Graines fraîches Frische Samen	Abnormal seedlings Germinés anormaux Anomale Keimlinge	Dead seeds Semences mortes Tote Samen	
96,7	2,4	0,9	12	96	N	0	1	3	N

Kind of inert matter - Nature des matières inertes - Art der unschädl. Verunreinigungen

Chaff, sand

Other seeds - Semences d'autres plantes - Andere Samen / Species (scientific names) - Espèces (noms scientifiques) - Arten (wissenschaftliche Namen)

Poa trivialis

OTHER DETERMINATIONS - AUTRES DÉTERMINATIONS - WEITERE UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE

Purity: 0,2546 gram:
 Other Crop Seeds = 0,9%: **Poa trivialis** 0,9%
 Weed Seeds = 0,0%:
 Designated species in 59,19 g (Limited Test): 0 **Avena fatua**,
 0 **Avena sterilis** incl. **A. ludoviciana**
 Germination: TP 15<=>25° C, 0,2% KNO3, prechilling 2 days at 7° C.
 The germination test concluded after 12 days.
 ISTA. 5.6.4

(See also additional observations on back - Voir aussi observations complémentaires au verso - Siehe zusätzliche Bemerkungen auf der Rückseite)

DKML03, Roskilde, Denmark
 Place and country - Localité et pays - Ort und Staat

2019-02-06
 Date - Datum

Susanne Andersen
 Laboratory Manager
Susanne Andersen

See declaration on back - Voir déclaration au verso - Siehe Erklärung auf der Rückseite



Reg. No. 02389612
 Reg.-Nr.

