



**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	<b>DKML03 DLF Seeds A/S</b> <b>4000 Roskilde</b>
Species, cultivar, category, weight of lot etc. Espèce, cultivar, catégorie, poids du lot, etc. Art, Sorte, Kategorie, Gewicht der Partie usw.	<b>Festuca rubra</b> <b>PINAFORE</b> <b>certificeret 1. generation 1.464 KG P097585</b>

**INFORMATION - INFORMATIONS - ANGABEN**

Testing and issuing laboratory Laboratoire d'essai qui délivre le bulletin Untersuchende und berichtende Prüfstelle	<b>DKML03 DLF, DLF Seeds A/S, Ny Oestergade 9, DK-4000, ROSKILDE, Denmark</b>			
Sampling by Echantillonnage par Probenahme durch	<b>DLF Seeds A/S, DKML03</b>			
Marks of lot Marques du lot Kennzeichnung der Partie	<b>DK-19NA1353</b>	Status of Certificate Nature du Bulletin Status des Berichts	<b>DUPLICATE</b>	
Seal of lot Plomb du lot Versiegelung der Partie	<b>The Danish Agricultural Agency</b>			
Number of containers Nombre de contenants Anzahl der Behälter	Date of sampling Echantillonnage effectué le Datum der Probenziehung	Date sample received Echantillon reçu le Eingangsdatum der Probe	Date test concluded Analyse terminée le Datum des Prüfungsabschlusses	Test number No de l'analyse Untersuchungs-Nr.
2	2018-11-02	2018-11-13	2018-12-05	1906494

**ANALYSIS RESULTS - RÉSULTATS DE L'ANALYSE - UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE**

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

**Festuca 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 Germe normaux Normale Keimlinge	Hard seeds Graines dures Harte Samen	Fresh seeds Graines fraîches Frische Samen	Abnormal seedlings Germe anormaux Anomale Keimlinge	Dead seeds Semences mortes Tote Samen	
96,6	2,7	0,7	14	94	N	0	1	5	

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

**Chaff, empty seeds**

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

**Vulpia sp.**

**OTHER DETERMINATIONS - AUTRES DÉTERMINATIONS - WEITERE UNTERSUCHUNGSERGEBNISSE**

Purity: 3.058 gram.  
 Other Crop Seeds = 0,0%  
 Weed Seeds = 0,7%: **Vulpia sp.**, 0,7%  
 Designated species in 33,17 g (Limited Test). Test based on at least 25.000 seeds: 0 Avena fatua,  
 0 Avena sterilis incl. A. ludoviciana  
 Germination: TP 20<=>30° C.

These tests have been conducted by subcontractor, DKML03, Roskilde, Denmark

(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	 Head of Quality Management Dot Vittrup
---	----------------------------	--

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



Reg. No. 02389611  
 Reg.-Nr.

