



**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>Poa pratensis</b> <b>MIRACLE</b> <b>certificeret 1. generation 10.685 KG 1815828P004/P093106</b>

**INFORMATION - INFORMATIONS - ANGABEN**

Testing and issuing laboratory Laboratoire d'essai qui délivre le bulletin : Untersuchende und berichtende Prüfstelle	<b>DKML04 Randers Lab, DLF Seeds A/S, Hadstensevej 20, DK-8940, Randers SV, 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-19DT0713</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.
11	2018-10-30	2018-11-06	2019-01-04	1906280

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

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

**Poa pratensis**

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	
98,1	0,5	1,4	21	92	N	0	4	4	

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

**Chaff, empty seeds, stems**

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

**Poa annua**

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

Purity: 1,019 gram:  
 Other Crop Seeds = 1,4%: Poa annua 1,4%  
 Weed Seeds = 0,0%:  
 Designated species in 65,11 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.

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

DKML04, Randers, Denmark Place and country - Localité et pays - Ort und Staat	2019-02-19 Date - Datum	 Signature - Unterschrift <b>Laboratory Manager Birte Krogh</b>
--	----------------------------	---

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



Reg. No. 02389610  
 Reg.-Nr.

