

DIER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100194593298 (Oormerk)
Stamboeknr.	NL03996-93298
Naam	
Diersoort	SCHAAP (Ovis aries)

Geslacht	Ram	Geboren als	2-ling
Ras	TE100	Productie	
Rasstatus/Klasse	Volbloed	Blindfactor	
Geboortedatum	28-02-2020	Predicaat	
Geboorteland	Nederland	Scrapiegenotype	ARR/ARR

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	-0,12 / 44%	Vetdikte 20 weken	
Doodgeb. p. worp	-0,01 / 33%	Kop	+1,03 / 53%
Vroegrijpheid	+0,08 / 50%	Ontwikkeling	-0,29 / 52%
Tussenlantijd		Bespiering	+1,03 / 53%
Aflangemak	+0,03 / 32%	Evenredigheid	+1,15 / 48%
Geboortegewicht		Type	+1,46 / 50%
Geboortegemak	+0,16 / 35%	Beenwerk	+0,08 / 36%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	
20-weeken gewicht		Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn		Datum evaluatie	30-06-2020

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	
Moederindex	
Exterieurindex	
Rasindex	

EXTERIEURKEURING

KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP

FOKKER

Naam	Hokkeling, J.F.
Adres	Tom Kranenburgstraat 2
Woonplaats	ENKHUIZEN
Email	johan.frederick@live.nl
UBN	6404662

EIGENAAR

Naam	Hokkeling, J.F.
Adres	Tom Kranenburgstraat 2
Woonplaats	ENKHUIZEN
Email	johan.frederick@live.nl
UBN	6404662

* = als 1 jarig geworpen

Verklaring productie: leeftijd/aantal worpen/totaal geboren/levend geboren

Verklaring rasbalk: TE is Texelaar

Texels Schapenstamboek in Noordholland
p/a Postbus 160 - 5300 AD - Zaltbommel www.texelsheep.nl

Dit document is door de houder van het dier gegenereerd en daarom geen officieel zootecnisch certificaat krachtens art. 30 van Verordening (EU) 2016 / 1012 van het Europees Parlement en de Raad

Datum afgifte 30-06-2020

1^e GENERATIE-VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100129523750		
Stamboeknr.	NL03996-23750		
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		
Ras	TE100	Productie	3/45/88/81
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	21-02-2017	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 08-09-2018

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
88	96	88	90	90	87	89	89	73	87	37

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	-0,18 / 65%	Vetdikte 20 weken	
Doodgeb. p. worp	+0,04 / 48%	Kop	+1,64 / 80%
Vroegrijpheid	+0,00 / 77%	Ontwikkeling	-0,19 / 78%
Tussenlantijd		Bespiering	+1,41 / 78%
Aflangemak	-0,21 / 57%	Evenredigheid	+1,63 / 74%
Geboortegewicht	-0,03 / 49%	Type	+1,98 / 77%
Geboortegemak	+0,21 / 63%	Beenwerk	+0,04 / 57%
8-weeken gewicht	-0,82 / 45%	Wormresistentie	
20-weeken gewicht	-1,04 / 43%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn		Datum evaluatie	30-06-2020

2^e GENERATIE-VADERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100045446838	Stamboeknr.	NL00866-46838
Geboren als	2-ling	Productie	5/62/116/107

2^e GENERATIE-VADERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100129323655	Stamboeknr.	NL03996-23655
Geboren als	3-ling	Productie	5/4/7/5

1^e GENERATIE-MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100129223759		
Stamboeknr.	NL03996-23759		
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		
Ras	TE100	Productie	3/3/5/5*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	03-03-2017	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 11-12-2018

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
87	91	90	89	89	85	90	89	67	77	34

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	-0,06 / 65%	Vetdikte 20 weken	
Doodgeb. p. worp	-0,06 / 48%	Kop	+0,43 / 70%
Vroegrijpheid	+0,16 / 75%	Ontwikkeling	-0,39 / 68%
Tussenlantijd		Bespiering	+0,65 / 71%
Aflangemak	+0,27 / 33%	Evenredigheid	+0,68 / 60%
Geboortegewicht		Type	+0,94 / 64%
Geboortegemak	+0,10 / 34%	Beenwerk	+0,11 / 45%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	
20-weeken gewicht		Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn		Datum evaluatie	30-06-2020

2^e GENERATIE-MOEDERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100129023700	Stamboeknr.	NL03996-23700
Geboren als	2-ling	Productie	1/11/21/17

2^e GENERATIE-MOEDERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100047271265	Stamboeknr.	NL03996-71265
Geboren als	3-ling	Productie	6/6/12/10*

2^e GENERATIE-VADERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100045446838	Stamboeknr.	NL00866-46838
Ras	TE100	Productie	5/62/116/107
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	11-03-2014	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Kluitenberg H.A.; EMMEN		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 09-02-2016**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89 89 91 89 89 86 86 89 70 78 38

2^e GENERATIE-VADERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100129323655	Stamboeknr.	NL03996-23655
Ras	TE100	Productie	5/4/7/5
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	25-02-2015	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 27-01-2017**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89 91 91 90 90 85 88 90 66 81 33

3^e GENERATIE-VADERS VADER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100049491944	Stamboeknr.	NL03230-91944
Ras	TE100	Productie	4/50/98/88
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	01-03-2012	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Bergen, J. van; BOEKEL		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 18-12-2015**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

87 90 89 88 88 88 88 88 73 83 37

3^e GENERATIE-VADERS MOEDER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100047871320	Stamboeknr.	NL03996-71320
Ras	TE100	Productie	2/17/32/26
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	27-02-2014	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM VG 18-10-2014**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89 93 91 92 89 86 88 89 65 78 33

3^e GENERATIE-VADERS VADER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100023994470	Stamboeknr.	NL00866-94470
Ras	TE100	Productie	3/2/4/4
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	22-03-2012	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	
Fokker	Kluitenberg H.A.; EMMEN		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 14-11-2013**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89 89 93 90 90 86 88 91 65 76 34

3^e GENERATIE-VADERS MOEDER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100047271289	Stamboeknr.	NL03996-71289
Ras	TE100	Productie	5/3/9/4
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	15-03-2013	Predicaat	
Geboren als	1-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 27-01-2017**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 92 91 90 91 85 86 91 69 84 34

2^e GENERATIE-MOEDERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100129023700	Stamboeknr.	NL03996-23700
Ras	TE100	Productie	1/11/21/17
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	27-02-2016	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM VG 25-09-2016**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

90 88 90 89 90 88 88 89 62 72 31

2^e GENERATIE - MOEDERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100047271265	Stamboeknr.	NL03996-71265
Ras	TE100	Productie	6/6/12/10*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	01-03-2013	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 05-01-2018**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

87 88 88 85 88 84 86 88

3^e GENERATIE-MOEDERS VADER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100003509474	Stamboeknr.	NL03214-09474
Ras	TE100	Productie	1/15/23/21
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	22-02-2015	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Dinghs, H.; EVERTSOORD		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM VG 08-01-2016**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 87 88 86 89 86 87 87 66 79 34

3^e GENERATIE-MOEDERS MOEDER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109999299404	Stamboeknr.	NL06288-99404
Ras	TE100	Productie	3/94/179/169
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	10-02-2012	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Westerhof, G.; NIJKERK		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 06-12-2013**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

87 87 89 87 89 84 90 88 71 78 36

3^e GENERATIE-MOEDERS VADER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100047071348	Stamboeknr.	NL03996-71348
Ras	TE100	Productie	4/4/8/4*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	22-02-2015	Predicaat	
Geboren als	1-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 27-01-2017**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 89 88 86 88 83 86 88

3^e GENERATIE-MOEDERS MOEDER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL177595601127	Stamboeknr.	NL03996-01127
Ras	TE100	Productie	7/6/13/12
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	06-03-2009	Predicaat	S(41)
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 13-01-2011**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89 88 89 89 89 85 88 89