

VERKOPERS

KUDDEMERK

GREYLING J van A

VAG

RICKSUHILL

POSBUS 87

LADY GREY

9755

Tel:087 550 1043

Sel:082 782 7674

Gesluit: Ramme Bloutong A&B, Glanvax 3, Ooie Bloutong A&B

EN

GREYLING S S Jnr

GZ

RICKSUHILL

POSBUS 87

LADY GREY

9755

Tel:087 550 1043

Sel:076 111 9575

Gesluit: Ramme Bloutong A&B, Glanvax 3, Ooie Bloutong A&B

GEREGISTREERDE RAMME

Lot: 1 22-0073GZ (1) Ram Gebdat: 16/04/2022 Prys:

# 20-0064JS (1)	17-0207ISH (2)	^	18-0230GZ (1)	16-0141VAG (2)	
	17-0048JS (2)			14-0344GZ (1)	
^OEL: 20 mde		^ILP: 367 dae		^Geb/Lam: 4/5	
				^Sg/Spn: 0/5	
				^SpnIdx: 98	
Speen Idx: 106					
SpnDir(%): 120		SpnMat(%): 92		Na Spn(%): 113	
				TGG (%) : 104	
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 105	

Lot: 2 22-0199GZ (1) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^	18-0317GZ (1)	15-0601JAR (2)	
	15-0191VAG (1)			15-0083GZ (3)	
^OEL: 24 mde		^ILP: 360 dae		^Geb/Lam: 4/7	
				^Sg/Spn: 1/3	
				^SpnIdx: 100	
Speen Idx: 97					
SpnDir(%): 99		SpnMat(%): 87		Na Spn(%): 94	
				TGG (%) : 99	
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 94	

Lot: 3 22-0185GZ (2) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^	20-0237GZ (1)	18-0326GZ (1)	
	15-0191VAG (1)			17-0038GZ (2)	
^OEL: 24 mde		^ILP: 217 dae		^Geb/Lam: 2/3	
				^Sg/Spn: 0/2	
				^SpnIdx: 99	
Speen Idx: 109					
SpnDir(%): 116		SpnMat(%): 76		Na Spn(%): 102	
				TGG (%) : 102	
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 106	

Lot: 4 22-0168GZ (1) Ram Gebdat: 26/05/2022 Prys:

# 18-0055TOP (2)	16-0016TOP (2)	^	20-0061GZ (3)	17-0080GZ (1)	
	15-0062TOP (2) ***			15-0108GZ (3)	
^OEL: 17 mde		^ILP: 277 dae		^Geb/Lam: 3/4	
				^Sg/Spn: 0/3	
				^SpnIdx: 87	
Speen Idx: 97					
SpnDir(%): 103		SpnMat(%): 90		Na Spn(%): 105	
				TGG (%) : 120	
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 117	

Lot: 5 22-0035VAG (1) Ram Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)	^	17-0211VAG (3)	15-0164GK (1)	
	16-0329GZ (2)			12-0220VAG (2)	
^OEL: 20 mde		^ILP: 477 dae		^Geb/Lam: 4/5	
				^Sg/Spn: 0/4	
				^SpnIdx: 99	
Speen Idx: 101					
SpnDir(%): 107		SpnMat(%): 98		Na Spn(%): 108	
				TGG (%) : 95	
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 94	

Lot: 6 22-0088VAG (1) Ram Gebdat: 03/05/2022 Prys:

# 18-0055TOP (2)	16-0016TOP (2)		^ 17-0222VAG (3)	15-0059GZ (1)
	15-0062TOP (2) ***			14-0101VAG (1)
^OEL: 20 mde ^ILP: 293 dae ^Geb/Lam: 6/10 ^Sg/Spn: 0/8 ^SpnIdx: 106				
Speen Idx: 143				
SpnDir(%): 109		SpnMat(%): 89		Na Spn(%): 111 TGG (%) : 123
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 117

Lot: 7 22-0061GZ (1) Ram Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 18-0002GZ (2)	16-0087GZ (1)
	16-0329GZ (2)			10-0220GZ (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 4/4 ^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 101				
Speen Idx: 111				
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 96		Na Spn(%): 106 TGG (%) : 100
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 98

Lot: 8 22-0033VAG (1) Ram Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 19-0049GZ (2)	15-0059GZ (1)		^ 19-0182VAG (2)	17-0039IAN (1)
	15-0006GZ (1)			14-0227VAG (1)
^OEL: 31 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 93				
Speen Idx: 72				
SpnDir(%): 98		SpnMat(%): 82		Na Spn(%): 100 TGG (%) : 102
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 95

Lot: 9 22-0009VAG (2) Ram Gebdat: 12/04/2022 Prys:

# 19-0049GZ (2)	15-0059GZ (1)		^ 18-0124VAG (2) *	16-0141VAG (2)
	15-0006GZ (1)			14-0107VAG (3)
^OEL: 20 mde ^ILP: 346 dae ^Geb/Lam: 4/7 ^Sg/Spn: 0/6 ^SpnIdx: 109				
Speen Idx: 118				
SpnDir(%): 116		SpnMat(%): 87		Na Spn(%): 105 TGG (%) : 109
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 110

Lot: 10 22-0026VAG (2) Ram Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 19-0049GZ (2)	15-0059GZ (1)		^ 17-0215VAG (3)	15-0089LW (1)
	15-0006GZ (1)			14-0189VAG (2)
^OEL: 21 mde ^ILP: 353 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Sg/Spn: 0/6 ^SpnIdx: 110				
Speen Idx: 106				
SpnDir(%): 116		SpnMat(%): 87		Na Spn(%): 105 TGG (%) : 104
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 108

Lot: 11 22-0107GZ (1) Ram Gebdat: 03/05/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)	^ 16-0124GZ (2)	14-0230VAG (1)
	16-0329GZ (2)		09-0314GZ (1)
^OEL: 23 mde ^ILP: 368 dae ^Geb/Lam: 6/8 ^Sg/Spn: 0/8 ^SpnIdx: 108			
Speen Idx: 131			
SpnDir(%): 103		SpnMat(%): 95 Na Spn(%): 103 TGG (%) : 104	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 99

Lot: 12 22-0070GZ (1) Ram Gebdat: 16/04/2022 Prys:

# 17-0080GZ (1)	15-0089LW (1)	^ 18-0103GZ (2)	12-0109NWB (2)
	13-0217GZ (2)		15-0221GZ (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 352 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 0/5 ^SpnIdx: 112			
Speen Idx: 119			
SpnDir(%): 107		SpnMat(%): 79 Na Spn(%): 99 TGG (%) : 109	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 105

Lot: 13 22-0030GZ (3) Ram Gebdat: 12/04/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)	^ 18-0057GZ (3) ***	16-0087GZ (1)
	16-0329GZ (2)		14-0221GZ (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 4/8 ^Sg/Spn: 0/7 ^SpnIdx: 116			
Speen Idx: 103			
SpnDir(%): 101		SpnMat(%): 103 Na Spn(%): 105 TGG (%) : 110	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 102

Lot: 14 22-0057GZ (1) Ram Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 19-0049GZ (2)	15-0059GZ (1)	^ 17-0278GZ (1)	14-0071NWB (2)
	15-0006GZ (1)		14-0123GZ (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 426 dae ^Geb/Lam: 4/4 ^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 97			
Speen Idx: 111			
SpnDir(%): 118		SpnMat(%): 84 Na Spn(%): 115 TGG (%) : 110	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 108

Lot: 15 22-0113VAG (1) Ram Gebdat: 19/05/2022 Prys:

# 20-0190VAG (1)	17-0207ISH (2)	^ 19-0158VAG (2)	15-0059GZ (1)
	18-0185VAG (2)		14-0258VAG (2)
^OEL: 32 mde ^ILP: 0 dae ^Geb/Lam: 1/1 ^Sg/Spn: 0/1 ^SpnIdx: 106			
Speen Idx: 106			
SpnDir(%): 123		SpnMat(%): 74 Na Spn(%): 113 TGG (%) : 103	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 101

Lot: 16 22-0031VAG (2) Ram Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 20-0064JS (1)	17-0207ISH (2)	^ 18-0061VAG (1)	16-0222GZ (2)
	17-0048JS (2)		16-0042VAG (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 406 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Sg/Spn: 2/4 ^SpnIdx: 101			
Speen Idx: 106			
SpnDir(%): 113		SpnMat(%): 93 Na Spn(%): 111 TGG (%) : 94	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 100

Lot: 17 22-0146GZ (2) Ram Gebdat: 14/05/2022 Prys:

# 18-0055TOP (2)	16-0016TOP (2)	^ 17-0188GZ (1)	16-0102VAG (1)
	15-0062TOP (2) ***		15-0334GZ (1)
^OEL: 31 mde ^ILP: 358 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 0/5 ^SpnIdx: 92			
Speen Idx: 82			
SpnDir(%): 88		SpnMat(%): 101 Na Spn(%): 103 TGG (%) : 108	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 101

Lot: 18 22-0128GZ (1) Ram Gebdat: 03/05/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)	^ 19-0353GZ (1)	17-0391GZ (2)
	16-0329GZ (2)		14-0010GZ (3)
^OEL: 31 mde ^ILP: 341 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 117			
Speen Idx: 119			
SpnDir(%): 105		SpnMat(%): 88 Na Spn(%): 100 TGG (%) : 105	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 98

Lot: 19 22-0119VAG (1) Ram Gebdat: 26/05/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 19-0044VAG (2)	15-0121H (2)
	15-0191VAG (1)		15-0127VAG (2)
^OEL: 18 mde ^ILP: 311 dae ^Geb/Lam: 4/4 ^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 97			
Speen Idx: 79			
SpnDir(%): 98		SpnMat(%): 95 Na Spn(%): 93 TGG (%) : 100	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 99

Lot: 20 22-0364GZ (2) Ram Gebdat: 04/10/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)	^ 18-0074GZ (1)	16-0222GZ (2)
	16-0329GZ (2)		15-0345GZ (4)
^OEL: 25 mde ^ILP: 290 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 111			
Speen Idx: 86			
SpnDir(%): 91		SpnMat(%): 94 Na Spn(%): 99 TGG (%) : 99	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 89

Lot: 21 22-0381GZ (1) Ram Gebdat: 13/10/2022 Prys:

# 21-0012GZ (2)	19-0155VAG (3)		^ 20-0301GZ (2)	18-0326GZ (1)
	18-0057GZ (3) ***			17-0275GZ (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 329 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 1/1 ^SpnIdx: 109				
Speen Idx: 109				
SpnDir(%): 113 SpnMat(%): 89 Na Spn(%): 113 TGG (%) : 115				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 111				

Lot: 22 22-0241GZ (2) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)		^ 18-0209GZ (1)	16-0040GM (2)
	15-0191VAG (1)			16-0295GZ (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 347 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 94				
Speen Idx: 73				
SpnDir(%): 94 SpnMat(%): 92 Na Spn(%): 93 TGG (%) : 94				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 88				

Lot: 23 22-0223GZ (2) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0196GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 16-0265GZ (2)	14-0279VAG (1)
	16-0215GZ (2)			12-0036GZ (3)
^OEL: 23 mde ^ILP: 368 dae ^Geb/Lam: 6/8 ^Sg/Spn: 2/6 ^SpnIdx: 102				
Speen Idx: 102				
SpnDir(%): 105 SpnMat(%): 97 Na Spn(%): 105 TGG (%) : 103				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 94				

Lot: 24 22-0216VAG (2) Ram Gebdat: 15/09/2022 Prys:

# 20-0196GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 16-0219VAG (1)	14-0063LW (1)
	16-0215GZ (2)			14-0105VAG (3)
^OEL: 24 mde ^ILP: 366 dae ^Geb/Lam: 5/11 ^Sg/Spn: 0/6 ^SpnIdx: 93				
Speen Idx: 121				
SpnDir(%): 111 SpnMat(%): 91 Na Spn(%): 107 TGG (%) : 104				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 110				

Lot: 25 22-0310GZ (2) Ram Gebdat: 06/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		^ 18-0207GZ (1)	17-0080GZ (1)
	16-0084VAG (2) **			14-0225GZ (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 362 dae ^Geb/Lam: 3/4 ^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 91				
Speen Idx: 89				
SpnDir(%): 104 SpnMat(%): 86 Na Spn(%): 102 TGG (%) : 104				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 104				

Lot: 26 22-0255VAG (1) Ram Gebdat: 04/10/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 18-0103VAG (2)	16-0040GM (2)
	15-0191VAG (1)		16-0183VAG (2)
^OEL: 19 mde ^ILP: 416 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Sg/Spn: 3/3 ^SpnIdx: 102			
Speen Idx: 120			
SpnDir(%): 111		SpnMat(%): 91 Na Spn(%): 106 TGG (%) : 96	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 98

Lot: 27 22-0287GZ (1) Ram Gebdat: 06/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)	^ 17-0205GZ (1)	15-0089LW (1)
	16-0084VAG (2) **		11-0253GZ (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 498 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Sg/Spn: 2/3 ^SpnIdx: 91			
Speen Idx: 102			
SpnDir(%): 102		SpnMat(%): 102 Na Spn(%): 101 TGG (%) : 96	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 100

Lot: 28 22-0179GZ (1) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)	^ 20-0101GZ (1)	17-0207ISH (2)
	16-0084VAG (2) **		17-0307GZ (3)
^OEL: 17 mde ^ILP: 345 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 92			
Speen Idx: 90			
SpnDir(%): 111		SpnMat(%): 98 Na Spn(%): 108 TGG (%) : 109	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 110

Lot: 29 22-0354GZ (1) Ram Gebdat: 20/09/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 19-0002GZ (1)	15-0121H (2)
	15-0191VAG (1)		17-0138GZ (1)
^OEL: 16 mde ^ILP: 373 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Sg/Spn: 2/3 ^SpnIdx: 87			
Speen Idx: 102			
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 92 Na Spn(%): 93 TGG (%) : 98	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 97

Lot: 30 22-0375GZ (1) Ram Gebdat: 13/10/2022 Prys:

# 21-0012GZ (2)	19-0155VAG (3)	^ 18-0133GZ (2)	17-0080GZ (1)
	18-0057GZ (3) ***		16-0123GZ (2)
^OEL: 31 mde ^ILP: 294 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 2/3 ^SpnIdx: 109			
Speen Idx: 128			
SpnDir(%): 103		SpnMat(%): 89 Na Spn(%): 101 TGG (%) : 108	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 102

Lot: 31 22-0389GZ (2) Ram Gebdat: 03/12/2022 Prys:

# 21-0012GZ (2)	19-0155VAG (3)		^ 17-0345GZ (2)	15-0134VAG (2)
	18-0057GZ (3) ***			15-0083GZ (3)
^OEL: 22 mde ^ILP: 324 dae ^Geb/Lam: 6/8 ^Sg/Spn: 1/6 ^SpnIdx: 104				
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 100 SpnMat(%): 97 Na Spn(%): 103 TGG (%) : 107				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 103				

Lot: 32 22-0180VAG (3) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 18-0055TOP (2)	16-0016TOP (2)		^ 16-0092VAG (3)	14-0268GZ (1)
	15-0062TOP (2) ***			09-0072VAG (2)
^OEL: 17 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 7/13 ^Sg/Spn: 0/10 ^SpnIdx: 95				
Speen Idx: 101				
SpnDir(%): 100 SpnMat(%): 98 Na Spn(%): 107 TGG (%) : 126				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 122				

Lot: 33 22-0256GZ (2) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 17-0080GZ (1)	15-0089LW (1)		^ 18-0376GZ (1)	15-0601JAR (2)
	13-0217GZ (2)			14-0089GZ (2)
^OEL: 35 mde ^ILP: 369 dae ^Geb/Lam: 3/4 ^Sg/Spn: 1/2 ^SpnIdx: 88				
Speen Idx: 80				
SpnDir(%): 95 SpnMat(%): 65 Na Spn(%): 85 TGG (%) : 95				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 88				

Lot: 34 22-0124VAG (1) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0196GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 17-0064VAG (2)	15-0059GZ (1)
	16-0215GZ (2)			10-0170VAG (1)
^OEL: 18 mde ^ILP: 365 dae ^Geb/Lam: 6/7 ^Sg/Spn: 1/3 ^SpnIdx: 98				
Speen Idx:				
SpnDir(%): SpnMat(%): Na Spn(%): TGG (%) :				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI:				

Lot: 35 22-0299GZ (4) Ram Gebdat: 06/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		^ 18-0314GZ (1)	17-0080GZ (1)
	16-0084VAG (2) **			16-0319GZ (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 395 dae ^Geb/Lam: 4/10 ^Sg/Spn: 2/6 ^SpnIdx: 99				
Speen Idx: 118				
SpnDir(%): 114 SpnMat(%): 94 Na Spn(%): 109 TGG (%) : 114				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 122				

Lot: 36 22-0203GZ (1) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0266VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 17-0178GZ (1)	15-0134VAG (2)
	17-0061VAG (2)		12-0214GZ (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Sg/Spn: 1/4 ^SpnIdx: 95			
Speen Idx: 116			
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 90 Na Spn(%): 102 TGG (%) : 106	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 98

Lot: 37 22-0261GZ (2) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 18-0012LW (2)	15-0089LW (1)	^ 20-0079GZ (4)	18-0326GZ (1)
	16-0086LW (1)		15-0273GZ (2)
^OEL: 17 mde ^ILP: 370 dae ^Geb/Lam: 3/5 ^Sg/Spn: 1/3 ^SpnIdx: 108			
Speen Idx: 106			
SpnDir(%): 111		SpnMat(%): 80 Na Spn(%): 97 TGG (%) : 104	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 114

Lot: 38 22-0280GZ (3) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0266VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 16-0136GZ (2)	14-0263GZ (1)
	17-0061VAG (2)		12-0161GZ (3)
^OEL: 16 mde ^ILP: 367 dae ^Geb/Lam: 7/11 ^Sg/Spn: 1/8 ^SpnIdx: 106			
Speen Idx: 98			
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 95 Na Spn(%): 107 TGG (%) : 107	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 104

Lot: 39 22-0329GZ (1) Ram Gebdat: 15/09/2022 Prys:

# 17-0080GZ (1)	15-0089LW (1)	^ 16-0353GZ (2)	14-0279VAG (1)
	13-0217GZ (2)		10-0043GZ (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 6/9 ^Sg/Spn: 2/6 ^SpnIdx: 119			
Speen Idx: 132			
SpnDir(%): 116		SpnMat(%): 69 Na Spn(%): 107 TGG (%) : 104	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 104

Lot: 40 22-0244VAG (2) Ram Gebdat: 20/09/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 15-0048VAG (1)	13-0021GZ (1)
	15-0191VAG (1)		11-0154VAG (1)
^OEL: 29 mde ^ILP: 366 dae ^Geb/Lam: 6/11 ^Sg/Spn: 0/8 ^SpnIdx: 124			
Speen Idx: 84			
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 100 Na Spn(%): 97 TGG (%) : 110	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 97

Lot: 41 22-0206VAG (2) Ram Gebdat: 07/09/2022 Prys:

# 18-0012LW (2)	15-0089LW (1)		^ 15-0131VAG (2)	13-0021GZ (1)
	16-0086LW (1)			11-0016VAG (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 365 dae ^Geb/Lam: 6/11 ^Sg/Spn: 0/5 ^SpnIdx: 95				
Speen Idx: 78				
SpnDir(%): 96 SpnMat(%): 87 Na Spn(%): 93 TGG (%) : 94				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 90				

Lot: 42 22-0265GZ (2) Ram Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0196GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 19-0041GZ (2)	15-0059GZ (1)
	16-0215GZ (2)			16-0020GZ (2)
^OEL: 18 mde ^ILP: 342 dae ^Geb/Lam: 3/4 ^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 96				
Speen Idx: 92				
SpnDir(%): 112 SpnMat(%): 82 Na Spn(%): 104 TGG (%) : 109				
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 104				

GEREGISTREERDE OOIE

Lot: 43 22-0041GZ (1) Ooi Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 07-0107BEC (2)	04-0093LPB (1)	^	19-0349GZ (2)	17-0080GZ (1)
	05-0030BEC (1)			16-0353GZ (2)
^OEL: 30 mde		^ILP: 0 dae		^Geb/Lam: 1/1
				^Sg/Spn: 0/1
				^SpnIdx: 85
Speen Idx: 85				
SpnDir(%): 119		SpnMat(%): 81		Na Spn(%): 131
				TGG (%) : 104
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 109

Lot: 44 22-0056GZ (1) Ooi Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 07-0107BEC (2)	04-0093LPB (1)	^	18-0094GZ (1)	16-0222GZ (2)
	05-0030BEC (1)			12-0246GZ (3)
^OEL: 24 mde		^ILP: 365 dae		^Geb/Lam: 4/6
				^Sg/Spn: 0/6
				^SpnIdx: 87
Speen Idx: 73				
SpnDir(%): 93		SpnMat(%): 97		Na Spn(%): 122
				TGG (%) : 101
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 99

Lot: 45 22-0018GZ (4) Ooi Gebdat: 12/04/2022 Prys:

# 07-0107BEC (2)	04-0093LPB (1)	^	18-0238GZ (1)	16-0040GM (2)
	05-0030BEC (1)			15-0077GZ (3)
^OEL: 19 mde		^ILP: 359 dae		^Geb/Lam: 3/6
				^Sg/Spn: 0/4
				^SpnIdx: 97
Speen Idx: 110				
SpnDir(%): 106		SpnMat(%): 92		Na Spn(%): 126
				TGG (%) : 85
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 97

Lot: 46 22-0040GZ (1) Ooi Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 17-0207ISH (2)	15-0046WTM (2)	^	17-0199GZ (1)	15-0089LW (1)
	14-0076ISH (2)			14-0110GZ (1)
^OEL: 20 mde		^ILP: 358 dae		^Geb/Lam: 5/8
				^Sg/Spn: 0/8
				^SpnIdx: 107
Speen Idx: 115				
SpnDir(%): 115		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 109
				TGG (%) : 109
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 99

Lot: 47 22-0127GZ (1) Ooi Gebdat: 03/05/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^	18-0274GZ (2)	16-0141VAG (2)
	15-0191VAG (1)			13-0272GZ (1)
^OEL: 20 mde		^ILP: 351 dae		^Geb/Lam: 4/6
				^Sg/Spn: 0/5
				^SpnIdx: 129
Speen Idx: 137				
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 102
				TGG (%) : 109
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 102

Lot: 48 22-0118VAG (2) Ooi Gebdat: 26/05/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 17-0093VAG (2) *		15-0059GZ (1)
	15-0191VAG (1)			11-0138VAG (2)
^OEL: 24 mde		^ILP: 365 dae		^Geb/Lam: 5/10
				^Sg/Spn: 0/8
				^SpnIdx: 95
Speen Idx: 71				
SpnDir(%): 110		SpnMat(%): 73		Na Spn(%): 99
				TGG (%) : 102
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 100

Lot: 49 22-0004VAG (2) Ooi Gebdat: 12/04/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)	^ 17-0167VAG (1)		15-0089LW (1)
	16-0329GZ (2)			14-0196VAG (3)
^OEL: 22 mde		^ILP: 347 dae		^Geb/Lam: 5/9
				^Sg/Spn: 0/8
				^SpnIdx: 90
Speen Idx: 91				
SpnDir(%): 102		SpnMat(%): 85		Na Spn(%): 99
				TGG (%) : 98
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 94

Lot: 50 22-0032VAG (2) Ooi Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 20-0064JS (1)	17-0207ISH (2)	^ 18-0061VAG (1)		16-0222GZ (2)
	17-0048JS (2)			16-0042VAG (2)
^OEL: 25 mde		^ILP: 406 dae		^Geb/Lam: 4/6
				^Sg/Spn: 2/4
				^SpnIdx: 101
Speen Idx: 109				
SpnDir(%): 113		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 112
				TGG (%) : 94
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 100

Lot: 51 22-0101VAG (2) Ooi Gebdat: 09/05/2022 Prys:

# 20-0190VAG (1)	17-0207ISH (2)	^ 19-0150VAG (3)		17-0391GZ (2)
	18-0185VAG (2)			14-0067VAG (2)
^OEL: 32 mde		^ILP: 335 dae		^Geb/Lam: 2/3
				^Sg/Spn: 0/3
				^SpnIdx: 103
Speen Idx: 92				
SpnDir(%): 112		SpnMat(%): 86		Na Spn(%): 106
				TGG (%) : 109
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 106

Lot: 52 22-0152GZ (1) Ooi Gebdat: 14/05/2022 Prys:

# 20-0190VAG (1)	17-0207ISH (2)	^ 15-0109GZ (3) *		13-0022GZ (1)
	18-0185VAG (2)			11-0259GZ (2)
^OEL: 25 mde		^ILP: 360 dae		^Geb/Lam: 7/13
				^Sg/Spn: 0/12
				^SpnIdx: 96
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 111		SpnMat(%): 88		Na Spn(%): 105
				TGG (%) : 107
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 106

Lot: 53 22-0217VAG (1) Ooi Gebdat: 15/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		17-0296VAG (1)
		^ 20-0113VAG (1)	
	16-0084VAG (2) **		18-0141VAG (2)
^OEL: 16 mde ^ILP: 372 dae ^Geb/Lam: 3/5 ^Sg/Spn: 2/3 ^SpnIdx: 107			
Speen Idx: 122			
SpnDir(%): 112 SpnMat(%): 108 Na Spn(%): 111 TGG (%) : 106			
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 111			

Lot: 54 22-0334GZ (1) Ooi Gebdat: 15/09/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)		15-0059GZ (1)
		^ 19-0014GZ (2)	
	15-0191VAG (1)		15-0063GZ (2)
^OEL: 17 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 2/2 ^SpnIdx: 142			
Speen Idx: 119			
SpnDir(%): 121 SpnMat(%): 88 Na Spn(%): 110 TGG (%) : 106			
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 105			

Lot: 55 22-0064GZ (2) Ooi Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 19-0049GZ (2)	15-0059GZ (1)		17-0084GZ (1)
		^ 18-0346GZ (2)	
	15-0006GZ (1)		14-0022GZ (2)
^OEL: 20 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 98			
Speen Idx: 82			
SpnDir(%): 110 SpnMat(%): 77 Na Spn(%): 100 TGG (%) : 104			
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 107			

Lot: 56 22-0042VAG (2) Ooi Gebdat: 14/04/2022 Prys:

# 20-0064JS (1)	17-0207ISH (2)		15-0059GZ (1)
		^ 18-0219VAG (3)	
	17-0048JS (2)		16-0016VAG (2)
^OEL: 20 mde ^ILP: 354 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 110			
Speen Idx: 125			
SpnDir(%): 129 SpnMat(%): 84 Na Spn(%): 116 TGG (%) : 105			
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 108			

Lot: 57 22-0318GZ (1) Ooi Gebdat: 06/09/2022 Prys:

# 17-0080GZ (1)	15-0089LW (1)		12-0109NWB (2)
		^ 16-0299GZ (2)	
	13-0217GZ (2)		11-0206GZ (1)
^OEL: 23 mde ^ILP: 367 dae ^Geb/Lam: 6/7 ^Sg/Spn: 2/5 ^SpnIdx: 110			
Speen Idx: 110			
SpnDir(%): 110 SpnMat(%): 75 Na Spn(%): 98 TGG (%) : 99			
Skeer Dat: 01/10/2023 VMI: 100			

Lot: 58 22-0205VAG (2) Ooi Gebdat: 07/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		17-0084GZ (1)
		^ 18-0241VAG (1)	
	16-0084VAG (2) **		15-0108VAG (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 353 dae ^Geb/Lam: 4/7 ^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 87			
Speen Idx: 90			
SpnDir(%): 106		SpnMat(%): 99 Na Spn(%): 104 TGG (%) : 103	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 112

Lot: 59 22-0240GZ (3) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		14-0228VAG (1)
		^ 16-0147GZ (4)	
	16-0084VAG (2) **		13-0106GZ (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 363 dae ^Geb/Lam: 6/11 ^Sg/Spn: 2/7 ^SpnIdx: 96			
Speen Idx: 111			
SpnDir(%): 117		SpnMat(%): 98 Na Spn(%): 114 TGG (%) : 104	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 113

Lot: 60 22-0201VAG (2) Ooi Gebdat: 07/09/2022 Prys:

# 18-0012LW (2)	15-0089LW (1)		12-0109NWB (2)
		^ 15-0163VAG (1)	
	16-0086LW (1)		11-0029VAG (1)
^OEL: 20 mde ^ILP: 390 dae ^Geb/Lam: 6/10 ^Sg/Spn: 0/8 ^SpnIdx: 100			
Speen Idx: 99			
SpnDir(%): 107		SpnMat(%): 91 Na Spn(%): 101 TGG (%) : 94	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 99

Lot: 61 22-0219GZ (3) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 18-0055TOP (2)	16-0016TOP (2)		15-0059GZ (1)
		^ 17-0264GZ (1)	
	15-0062TOP (2) ***		11-0339GZ (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 363 dae ^Geb/Lam: 5/9 ^Sg/Spn: 2/5 ^SpnIdx: 94			
Speen Idx: 100			
SpnDir(%): 101		SpnMat(%): 90 Na Spn(%): 106 TGG (%) : 119	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 111

Lot: 62 22-0293GZ (3) Ooi Gebdat: 06/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		14-0071NWB (2)
		^ 17-0275GZ (1)	
	16-0084VAG (2) **		10-0043GZ (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Sg/Spn: 1/6 ^SpnIdx: 111			
Speen Idx: 112			
SpnDir(%): 118		SpnMat(%): 108 Na Spn(%): 130 TGG (%) : 119	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 119

Lot: 63 22-0246GZ (2) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 19-0049GZ (2)	15-0059GZ (1)	^ 16-0028GZ (2)	14-0050JS (1)
	15-0006GZ (1)		11-0058GZ (2)
^OEL: 17 mde ^ILP: 454 dae ^Geb/Lam: 5/9 ^Sg/Spn: 0/6 ^SpnIdx: 96			
Speen Idx: 107			
SpnDir(%): 106		SpnMat(%): 82 Na Spn(%): 97 TGG (%) : 107	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 103

Lot: 64 22-0269VAG (1) Ooi Gebdat: 13/10/2022 Prys:

# 21-0012GZ (2)	19-0155VAG (3)	^ 20-0072VAG (1)	18-0195VAG (3)
	18-0057GZ (3)***		17-0226VAG (4)
^OEL: 17 mde ^ILP: 341 dae ^Geb/Lam: 3/3 ^Sg/Spn: 0/1 ^SpnIdx: 94			
Speen Idx: 94			
SpnDir(%): 109		SpnMat(%): 90 Na Spn(%): 109 TGG (%) : 107	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 103

Lot: 65 22-0225VAG (1) Ooi Gebdat: 15/09/2022 Prys:

# 20-0179VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 20-0245VAG (2)	17-0080GZ (1)
	15-0191VAG (1)		16-0211VAG (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 359 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 1/1 ^SpnIdx: 101			
Speen Idx: 101			
SpnDir(%): 112		SpnMat(%): 81 Na Spn(%): 102 TGG (%) : 101	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 101

Lot: 66 22-0202GZ (2) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 17-0080GZ (1)	15-0089LW (1)	^ 19-0092GZ (1)	15-0121H (2)
	13-0217GZ (2)		13-0300GZ (1)
^OEL: 17 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 4/8 ^Sg/Spn: 3/4 ^SpnIdx: 90			
Speen Idx: 101			
SpnDir(%): 105		SpnMat(%): 69 Na Spn(%): 90 TGG (%) : 99	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 102

Lot: 67 22-0237GZ (4) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0266VAG (1)	18-0184VAG (2)	^ 16-0211GZ (1)	14-0279VAG (1)
	17-0061VAG (2)		14-0137GZ (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 363 dae ^Geb/Lam: 6/10 ^Sg/Spn: 1/6 ^SpnIdx: 96			
Speen Idx: 101			
SpnDir(%): 99		SpnMat(%): 87 Na Spn(%): 101 TGG (%) : 103	
Skeer Dat: 01/10/2023			VMI: 96

Lot: 68 22-0258GZ (2) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0196GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 16-0319GZ (1)	14-0229VAG (1)
	16-0215GZ (2)			11-0335GZ (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 6/11 ^Sg/Spn: 1/7 ^SpnIdx: 107				
Speen Idx: 114				
SpnDir(%): 117		SpnMat(%): 98		Na Spn(%): 114 TGG (%) : 114
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 119

Lot: 69 22-0322GZ (2) Ooi Gebdat: 20/09/2022 Prys:

# 20-0196GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 20-0058GZ (3)	10-0361RDW (1)
	16-0215GZ (2)			17-0010GZ (1)
^OEL: 17 mde ^ILP: 363 dae ^Geb/Lam: 3/4 ^Sg/Spn: 1/1 ^SpnIdx: 80				
Speen Idx: 80				
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 106 TGG (%) : 106
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 105

Lot: 70 22-0182VAG (3) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 18-0055TOP (2)	16-0016TOP (2)		^ 16-0092VAG (3)	14-0268GZ (1)
	15-0062TOP (2) ***			09-0072VAG (2)
^OEL: 17 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 7/13 ^Sg/Spn: 0/10 ^SpnIdx: 95				
Speen Idx: 77				
SpnDir(%): 87		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 99 TGG (%) : 126
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 116

Lot: 71 22-0382GZ (1) Ooi Gebdat: 13/10/2022 Prys:

# 21-0012GZ (2)	19-0155VAG (3)		^ 16-0225GZ (2)	14-0228VAG (1)
	18-0057GZ (3) ***			11-0339GZ (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 6/6 ^Sg/Spn: 1/5 ^SpnIdx: 91				
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 108		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 105 TGG (%) : 101
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 97

Lot: 72 22-0217VAG (1) Ooi Gebdat: 15/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		^ 20-0113VAG (1)	17-0296VAG (1)
	16-0084VAG (2) **			18-0141VAG (2)
^OEL: 16 mde ^ILP: 372 dae ^Geb/Lam: 3/5 ^Sg/Spn: 2/3 ^SpnIdx: 107				
Speen Idx: 122				
SpnDir(%): 112		SpnMat(%): 108		Na Spn(%): 111 TGG (%) : 106
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 111

Lot: 73 22-0185VAG (3) Ooi Gebdat: 04/09/2022 Prys:

# 20-0196GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 18-0157VAG (1)	17-0080GZ (1)
	16-0215GZ (2)			14-0022VAG (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 361 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Sg/Spn: 1/4 ^SpnIdx: 111				
Speen Idx: 94				
SpnDir(%): 105		SpnMat(%): 90		Na Spn(%): 99 TGG (%) : 109
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 104

Lot: 74 22-0021VAG (1) Ooi Gebdat: 12/04/2022 Prys:

# 20-0182GZ (3)	17-0207ISH (2)		^ 15-0167VAG (1)	09-0166VAG (1)
	16-0329GZ (2)			08-0011VAG (2)
^OEL: 20 mde ^ILP: 362 dae ^Geb/Lam: 7/11 ^Sg/Spn: 0/6 ^SpnIdx: 103				
Speen Idx: 118				
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 104 TGG (%) : 92
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 84

Lot: 75 22-0330GZ (2) Ooi Gebdat: 15/09/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		^ 20-0304GZ (1)	18-0184VAG (2)
	16-0084VAG (2) **			16-0299GZ (2)
^OEL: 23 mde ^ILP: 461 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Sg/Spn: 1/1 ^SpnIdx: 83				
Speen Idx: 83				
SpnDir(%): 112		SpnMat(%): 102		Na Spn(%): 110 TGG (%) : 109
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 113

Lot: 76 22-0258VAG (3) Ooi Gebdat: 04/10/2022 Prys:

# 20-0199VAG (2)	10-0361RDW (1)		^ 16-0069VAG (3)	12-0109NWB (2)
	16-0084VAG (2) **			09-0174VAG (1)
^OEL: 18 mde ^ILP: 433 dae ^Geb/Lam: 6/11 ^Sg/Spn: 2/7 ^SpnIdx: 89				
Speen Idx: 95				
SpnDir(%): 105		SpnMat(%): 103		Na Spn(%): 108 TGG (%) : 109
Skeer Dat: 01/10/2023				VMI: 110