



Éleveur: Veeteeltbedrijf Wigboldus

-  Facteur rouge
-  Taux élevés
-  Conformation générale complète
-  Très bonne longévité
-  Code aAa 561



Ieke 145 (p. Samoa rf)
Prop.: H.J. van de Riet, Markelo (NL)

INFOS TAUREAU

Nom	Topspeed Samoa	Date de naissance	2014-03-29
N° national	NL 887310382	Durée de gestation	281
KI Code (NL)		Caséine kappa	AA
PFW code	A	Caséine bête	A1/A2
Code aAa	561423	Famille de vaches	Giny
Robe	ZB	Couleur dose	Turquoise *
Lignée	100% HF		

Hoekland Maik



Mascol



Hoekland Sjannie 28



Topspeed Gaby



Stadel-Red

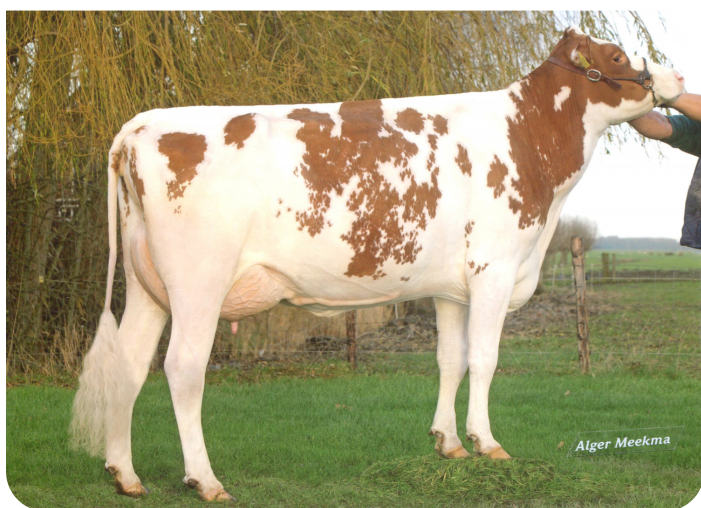


Crystal Topspeed Giny



2.02 377jrs 9539kg 4.91% 3.78%
 5.09 734jrs 19461kg 5.72% 4.08%
 7.11 575jrs 15665kg 5.42% 3.97%
 9.09 348jrs 9703kg 5.73% 3.41% LL
 88 91 88 89 VG 89

2.00 372jrs 9404kg 4.69% 3.73%
 3.07 561jrs 13792kg 5.18% 4.22%
 6.10 465jrs 14347kg 5.13% 3.89%
 8.09 398jrs 11520kg 5.07% 3.82%
 10.08 343jrs 10845kg 4.82% 3.65%
 11.09 504jrs 12413kg 5.09% 3.95%
 13.10 495jrs 11115kg 4.91% 3.77%
 91 91 89 92 EX 91

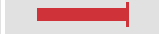


Topspeed Gaby (VG 89)
 (mère de Samoa rf)

INDEXATION		
NVI	Inet	Longévité
-41	-82	297

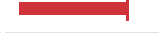
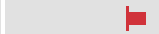
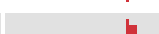
INDEX MORPHOLOGIE		
% CD	Filles	trpx
92	47	31

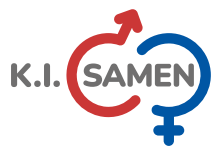
Index production				
% CD	Filles	trpx		
98	415	189		
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine
-503	0.1	0.09	-13	-10
				Inet
				-82

AUTRES CARACTÉRISTIQUES		
Squelette		90
Mamelle		91
Membres		100
Total morphologie		91

CARACTÈRES TAUREAU		
Facilité de vêlage		100
Survie vx.		99
Index viande		98

FILLES		
Fertilité		97
NR		100
IVV		98
Fac. au vêl.		97
Viabilité vx.		98
Persistance		98
Tardivité		106
Santé pis		99
Cellules		98
Vit.traite		95
Efficacité robot de traite		99
Intervalle robot de traite		99
Adaptation au robot de traite		100
Santé du sabot		101
Caractère		99
Poids vif		96

AUTRES CARACTÉRISTIQUES		
Taille au sacrum		93
Poitrine		97
Capacité		88
Caractère laitier		90
État corporel		106
Inclinaison bassin		100
Largeur ischions		94
Membres vue arrière		97
Angle jarret		98
Angle sabot		96
Positionnement membres avant		103
Locomotion		102
Attache avant		94
Implantation des trayons avant		94
Longueur trayons		104
Profondeur du pis		91
Hauteur attache arrière		96
Ligament central		90
Plac.trayons arr.		96
Équilibre du pis		101



LA PRATIQUE FAIT PREUVE